

Übersicht bez. Lebensmittelinformationsvereinbarung

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|--------------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|----------|---|--|--|---|--|-------------------|---------------|---|--|------|--|
| Zell Oxygen® Immunkomplex | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901556942 | 5456093 | Hefezellen* 52%, Honig, Fruchtsaftkonzentrat, 14 % (Orange, Grapefruit, Zitrone, Birne, Sanddorn, Aronia, Cranberry, Hagebutte, Heidelbeere, Holunder, Schwarze Johannisbeere), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat 13 %, Gemüsesaftkonzentrat 6 % (Karotte, Rote Bete, Topinambur, Tomatenextrakt) Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces, cerevisiae) Weizenkeiml , Acerolasaftpulver, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), Vitamin E, Selenhefe, natürliches Aroma, Nicotinamid, Pantothentat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, | Vitamin B1 2,2 mg 200 %*, Vitamin B2 2,8 mg 200 %*, Vitamin B6 2,8 mg 200 %*, Vitamin B12 5 µg 200 %*, Niacin (NE) 16 mg 100 %*, Pantothenäure 6 mg 100 %*, Vitamin D3 5 µg, (200 I.E.) 100 %*, Vitamin E (in alpha-TE) 24 mg 200 %*, Zink, 10 mg 100 %*, Selen, 55 µg 100 %*, Beta-Glucane aus Hefe, (Saccharomyces cerevisiae) 900 mg, Lycopin 9,3 mg, Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 16 g 150 Milliarden, | Zell Oxygen® Immunkomplex enthält Alk. 9 % vol natürlichen Gärungsalkohol. | Zell Oxygen® Immunkomplex ist ein Konzentrat, daher je nach Bedarf 20-30 ml pro Tag verdünnt mit 200 ml eines Getränkes Ihrer Wahl zu oder nach den Mahlzeiten auf einmal oder verteilt nehmen. Wir empfehlen die Einnahme mit Apfelsaft. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln! | Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz, für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/fuer-das-immunsystem/zell-oxygen-immunkomplex.html | 250 ml | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 10/E | Zell Oxygen® Immunkomplex Dr. Wolz |
| Zell Oxygen® Immunkomplex Kurpackung | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901556997 | 5456087 | Hefezellen* 52%, Honig, Fruchtsaftkonzentrat, 14 % (Orange, Grapefruit, Zitrone, Birne, Sanddorn, Aronia, Cranberry, Hagebutte, Heidelbeere, Holunder, Schwarze Johannisbeere), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat 13 %, Gemüsesaftkonzentrat 6 % (Karotte, Rote Bete, Topinambur, Tomatenextrakt) Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces, cerevisiae) Weizenkeiml , Acerolasaftpulver, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), Vitamin E, Selenhefe, natürliches Aroma, Nicotinamid, Pantothentat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin D3, Biotin., * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Vitamin B1 2,2 mg 200 %*, Vitamin B2 2,8 mg 200 %*, Vitamin B6 2,8 mg 200 %*, Vitamin B12 5 µg 200 %*, Niacin (NE) 16 mg 100 %*, Pantothenäure 6 mg 100 %*, Vitamin D3 5 µg, (200 I.E.) 100 %*, Vitamin E (in alpha-TE) 24 mg 200 %*, Zink, 10 mg 100 %*, Selen, 55 µg 100 %*, Beta-Glucane aus Hefe, (Saccharomyces cerevisiae) 900 mg, Lycopin 9,3 mg, Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 16 g 150 Milliarden, *Tagesbedarfsdeckung (30 ml) in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Zell Oxygen® Immunkomplex enthält Alk. 9 % vol natürlichen Gärungsalkohol. | Zell Oxygen® Immunkomplex ist ein Konzentrat, daher je nach Bedarf 20-30 ml pro Tag verdünnt mit 200 ml eines Getränkes Ihrer Wahl zu oder nach den Mahlzeiten auf einmal oder verteilt nehmen. Wir empfehlen die Einnahme mit Apfelsaft. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln! | Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz, für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/fuer-das-immunsystem/zell-oxygen-immunkomplex.html | 3 x 250 ml | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 11/E | Zell Oxygen® Immunkomplex Dr. Wolz |
| Immun select® Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901548381 | 16654838 | Hefe (Saccharomyces cerevisiae)-Beta-Glucane 56%, Acerolasaftpulver 22%, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle pflanzlichen Ursprungs), Lactobacillus paracasei MCC1849 inaktiviert 3,7%, Zinkcitrat 2,0%, Quercetin 1,9% | Vitamin C 40mg (50%+) bei 2 Kapseln und 80mg (100%+) bei 4 Kapseln, Zink 5 mg (50%+) bei 2 Kapseln und 10 mg (100%+) bei 4 Kapseln, Beta-Glucane 450 mg bei 2 Kapseln und 900 mg bei 4 Kapseln, Lactobacillus paracasei MCC1849 10mg (5 Mrd. Zellen, inaktiviert) bei 2 Kapseln und 20 mg (10 Mrd. Zellen, inaktiviert) bei 4 Kapseln, Quercetin 15 mg bei 2 Kapseln und 30mg bei 4 Kapseln. Glutenfrei und frei von Lactose, Maltodextrin und Farbstoffen. | - | 4 Kapseln täglich mit Flüssigkeit, Kinder ab 4 Jahren die halbe Menge. | Die Kapseln können bei Bedarf durch Auseinanderziehen geöffnet werden. Die angegebenen empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 120 Kapseln = 45g | Deutschland | Kühl lagern: Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 07/E | Immun select - für ein gesundes Immunsystem Dr. Wolz |
| Darmflora plus select | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901983069 | 6798306 | Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 52% (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium breve, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium bifidum, Bifidobacterium lactis); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Zutaten Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Milchsäurebakterien 480 mg, 48 Milliarden, Vitamin B1 1,1 mg 100 %*, Vitamin B2 1,4 mg 100 %*, Vitamin B6 1,4 mg 100 %*, Vitamin B12 2,5 µg 100 %*, Biotin 50 µg 100 %*, Folsäure 200 µg 100 %*, *Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Tagesmenge 4 Kapseln, zu einer Mahlzeit oder verteilt über den Tag mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora plus select mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darmflora-plus-select-dr-wolz.html | 20 Kapseln = 6 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 04/F | Darmflora plus select Dr. Wolz |

Übersicht bez. Lebensmittelinformationsvereinbarung

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|--------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|---------|--|---|---------------|---|--|-------------------|---------------|----------------------------|--|------|--|
| Darmflora plus select | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901374331 | 4837433 | Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 52% (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium breve, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium bifidum, Bifidobacterium lactis); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Zutaten Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Milchsäurebakterien 480 mg, 48 Milliarden, Vitamin B1 1,1 mg 100 %, Vitamin B2 1,4 mg 100 %, Vitamin B6 1,4 mg 100 %, Vitamin B12 2,5 µg 100 %, Biotin 50 µg 100 %, Folsäure 200 µg 100 %, *Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Tagesmenge 4 Kapseln, zu einer Mahlzeit oder verteilt über den Tag mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora plus select mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darmflora-plus-select-dr-wolz.html | 40 Kapseln = 12 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 04/F | Darmflora plus select Dr. Wolz |
| Darmflora plus select | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901983120 | 6798312 | Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 52% (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium breve, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium bifidum, Bifidobacterium lactis); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Zutaten Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Milchsäurebakterien 480 mg, 48 Milliarden, Vitamin B1 1,1 mg 100 %, Vitamin B2 1,4 mg 100 %, Vitamin B6 1,4 mg 100 %, Vitamin B12 2,5 µg 100 %, Biotin 50 µg 100 %, Folsäure 200 µg 100 %, *Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Tagesmenge 4 Kapseln, zu einer Mahlzeit oder verteilt über den Tag mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora plus select mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darmflora-plus-select-dr-wolz.html | 80 Kapseln = 24 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 04/F | Darmflora plus select Dr. Wolz |
| Darmflora plus select intensiv | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901394100 | - | Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 69,3% (Lactobacillus acidophilus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus, Bifidobacterium breve, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus fermentum, Lactobacillus rhamnosus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium infantis, Lactobacillus brevis, Streptococcus thermophilus, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus casei, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium bifidum); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Kapsel hülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Vitamin B1 0,55 mg (2 Kapseln) 1,1 mg (4 Kapseln) 50 %* 100 %** Vitamin B2* 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 %* 100 %** Vitamin B6** 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 %* 100 %** Vitamin B12** 1,25 µg (2 Kapseln) 2,5 µg (4 Kapseln) 50 %* 100 %** Biotin* 25 µg (2 Kapseln) 50 µg (4 Kapseln) 50 %* 100 %** Folsäure** 100 µg (2 Kapseln) 200 µg (4 Kapseln) 50 %* 100 %** Milchsäurebakterien 430 mg 70 Mrd. (2 Kapseln) 860 mg 140 Mrd. (4 Kapseln) *Tagesbedarfsdeckung bei 2 Kapseln & **Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die | - | Tagesmenge 4 Kapseln. Je 2 Kapseln morgens und abends zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 1-2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora plus select intensiv mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 40 Kapseln = 15 g | Deutschland | Bei +4°C bis +23°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 04/F | - |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|--------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|----------|--|---|---------------|---|---|-------------------|---------------|----------------------------|--|------|---|
| Darmflora plus select intensiv | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901394261 | - | Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 69,3% (Lactobacillus acidophilus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus, Bifidobacterium breve, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus fermentum, Lactobacillus rhamnosus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium infantis, Lactobacillus brevis, Streptococcus thermophilus, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus casei, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium bifidum); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Kapsel hülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Vitamin B1 0,55 mg (2 Kapseln) 1,1 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B2* 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B6** 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B12** 1,25 µg (2 Kapseln) 2,5 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Biotin* 25 µg (2 Kapseln) 50 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Folsäure** 100 µg (2 Kapseln) 200 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Milchsäurebakterien 430 mg 70 Mrd. (2 Kapseln) 860 mg 140 Mrd. (4 Kapseln) *Tagesbedarfsdeckung bei 2 Kapseln & **Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die | - | Tagesmenge 4 Kapseln. Je 2 Kapseln morgens und abends zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 1-2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora plus select intensiv mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 80 Kapseln = 30 g | Deutschland | Bei +4°C bis +23°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 04/F | - |
| Darmflora plus select intens | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901394193 | 13839419 | Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 69,3% (Lactobacillus acidophilus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus, Bifidobacterium breve, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus fermentum, Lactobacillus rhamnosus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium infantis, Lactobacillus brevis, Streptococcus thermophilus, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus casei, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium bifidum); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Kapsel hülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Vitamin B1 0,55 mg (2 Kapseln) 1,1 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B2* 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B6** 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B12** 1,25 µg (2 Kapseln) 2,5 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Biotin* 25 µg (2 Kapseln) 50 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Folsäure** 100 µg (2 Kapseln) 200 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Milchsäurebakterien 430 mg 70 Mrd. (2 Kapseln) 860 mg 140 Mrd. (4 Kapseln) *Tagesbedarfsdeckung bei 2 Kapseln & **Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die | - | Tagesmenge 4 Kapseln. Je 2 Kapseln morgens und abends zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 1-2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora plus select intens mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 40 Kapseln = 15 g | Deutschland | Bei +4°C bis +23°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 04/F | Darmflora plus select intens Dr. Wolz |
| Darmflora plus select intens | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901394254 | 13839425 | Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 69,3% (Lactobacillus acidophilus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus, Bifidobacterium breve, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus fermentum, Lactobacillus rhamnosus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium infantis, Lactobacillus brevis, Streptococcus thermophilus, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus casei, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium bifidum); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Kapsel hülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Vitamin B1 0,55 mg (2 Kapseln) 1,1 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B2* 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B6** 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B12** 1,25 µg (2 Kapseln) 2,5 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Biotin* 25 µg (2 Kapseln) 50 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Folsäure** 100 µg (2 Kapseln) 200 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Milchsäurebakterien 430 mg 70 Mrd. (2 Kapseln) 860 mg 140 Mrd. (4 Kapseln) *Tagesbedarfsdeckung bei 2 Kapseln & **Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die | - | Tagesmenge 4 Kapseln. Je 2 Kapseln morgens und abends zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 1-2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora plus select intens mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 80 Kapseln = 30 g | Deutschland | Bei +4°C bis +23°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 04/F | Darmflora plus select intens Dr. Wolz |

Übersicht bez. Lebensmittelinformationsvereinbarung

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|--------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|----------|--|---|---------------|--|--|-------------------|---------------|---|--|------|---|
| Darmflora plus Dr. Wolz* | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901238558 | 1623855 | Inulin (Oligofruktose) 96,5%, lebende Milchsäurebakterien 3,4% (Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus casei), Niacin | pro 4 Messlöffel: Niacin 4,8 mg (30%*), Oligofruktose 3,9 g, Milchsäurebakterien 140 mg (24 Milliarden) *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr. | - | 4 Messlöffel täglich in Joghurt, Müsli oder Getränken einrühren. Kinder bis 6 Jahre nehmen 1 Messlöffel täglich, ab 6 Jahren 2 Messlöffel täglich. Im Dauergebrauch nehmen alle Altersklassen jeweils die halbe Tagesmenge. Nicht mit heißen Getränken mischen. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darmflora-plus-dr-wolz.html | 70 g | Deutschland | bei +4° bis +8° C Nach Anbruch zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 11/D | Darmflora plus Dr. Wolz |
| Sanuzella® D | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901250680 | 3525068 | Milchsäurebakterien 3,4% (Lactobacillus acidophilus, | Saccharomyces cerevisiae (Spezialhefe) 1.560 mg, Lactobacillus acidophilus 60 mg, Vitamin B1 1,65 mg 150%*, Vitamin B2 2,1 mg 150%*, Vitamin B6 2,1 mg 150%*. **Tagesbedarfsdeckung bei 6 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 3 x 2 Kapseln täglich vor oder zu den Mahlzeiten mit Flüssigkeit, jedoch keiner heißen Flüssigkeit. Die Kapseln können bei Bedarf durch Auseinanderziehen geöffnet und der Inhalt mit den Speisen eingenommen werden. Bei Dauergebrauch 3 Kapseln täglich. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/sanuzellar-d.html | 60 Kapseln = 19 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 10/E | Sanuzella® D - Für einen gesunden Darm Dr. Wolz |
| Darm activ | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901112773 | 9611277 | natives Zichorieninulin 80 %, Lactulose (mit Milchbestandteilen) 20 %, Milchsäurebakterien (Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus casei) 0,1 %. | Milchsäurebakterien 118 mg (100 g Pulver) 25 mg* Inulin 71 g (100 g Pulver) 15 g* Lactulose 20 g (100 g Pulver) 4,1 g* *Tagesempfehlung = 3 gestrichene Messlöffel | - | Aufgrund des mikrobiologischen Wirkprinzips sollte der Verzehr von Darm activ Dr. Wolz langsam gesteigert werden. Fangen Sie mit einem Messlöffel (ca. 7 g) an und steigern Sie individuell die Tagesmenge, z. B. jede Woche einen Löffel mehr, bis Sie die optimale Wirkung spüren. Die Tagesempfehlung sind 3 gestrichene Messlöffel (= 21 g), die Sie in 200 ml Flüssigkeit Ihrer Wahl oder 200 g weiche Speisen geben und dabei gut verrühren bis sich das Pulver gelöst hat. Eine zu schnelle Steigerung könnte zu Blähungen führen, da sich die Dickdarmflora noch nicht an Darm activ Dr. Wolz angepasst hat. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darm-activ-dr-wolz.html | 400 g Pulver | Deutschland | Bei +4°C bis +20° C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 06/E | Darm activ – Für eine gesunde Darmfunktion Dr. Wolz |
| Darm activ | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901097803 | 10709780 | natives Zichorieninulin 80 %, Lactulose (mit Milchbestandteilen) 20 %, Milchsäurebakterien (Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus casei) 0,1 %. | Milchsäurebakterien 118 mg (100 g Pulver) 25 mg* Inulin 71 g (100 g Pulver) 15 g* Lactulose 20 g (100 g Pulver) 4,1 g* *Tagesempfehlung = 3 gestrichene Messlöffel | - | Aufgrund des mikrobiologischen Wirkprinzips sollte der Verzehr von Darm activ Dr. Wolz langsam gesteigert werden. Fangen Sie mit einem Messlöffel (ca. 7 g) an und steigern Sie individuell die Tagesmenge, z. B. jede Woche einen Löffel mehr, bis Sie die optimale Wirkung spüren. Die Tagesempfehlung sind 3 gestrichene Messlöffel (= 21 g), die Sie in 200 ml Flüssigkeit Ihrer Wahl oder 200 g weiche Speisen geben und dabei gut verrühren bis sich das Pulver gelöst hat. Eine zu schnelle Steigerung könnte zu Blähungen führen, da sich die Dickdarmflora noch nicht an Darm activ Dr. Wolz angepasst hat. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darm-activ-dr-wolz.html | 209 g Pulver | Deutschland | Bei +4°C bis +20° C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 06/E | Darm activ – Für eine gesunde Darmfunktion Dr. Wolz |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|----------|--|---|---|--|---|----------------|---------------|---|--|------|--|
| Probiocolon Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901303836 | 13330383 | lösliche Ballaststoffe 91% (Akazienfaser (Gummi arabicum) 52%, Inulin (Oligofruktose) 23%, Konjak-Glucomannan 14%), Calciumlactat 4,6%, Cholinatrat 3,6%, Bifidobacterium longum 1,0%, Vitamin B6 | Vitamin B6 3,3 mg (100 g Pulver) 0,23 mg (7 g Portion) 0,70 mg (3 x 7 g Tagesportion) 50%* Calcium 571 mg (100 g Pulver) 40 mg (7 g Portion) 120 mg (3 x 7 g Tagesportion) 15%* Ballaststoffe 75 g (100 g Pulver) 5,2 g (7 g Portion) 15,7 g (3 x 7 g Tagesportion) Cholin 1,4 g (100 g Pulver) 100 mg (7 g Portion) 300 mg (3 x 7 g Tagesportion) Glucomannan 14 g (100 g Pulver) 1,0 g (7 g Portion) 3,0 g (3 x 7 g Tagesportion) Bifidobacterium longum 57 Mrd. / 1,0 g (100 g Pulver) 4 Mrd. / 70 mg (7 g Portion) 12 Mrd. / 210 mg (3 x 7 g Tagesportion) * in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Dreimal täglich je 7g (=Messlöffel) vor den Mahlzeiten in ein leeres Glas geben, mit Wasser (=200 ml) auffüllen und dabei umrühren. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 3 g Glucomannan in drei Portionen a 1 g in Verbindung mit 1-2 Gläsern Wasser vor den Mahlzeiten und im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung ein. | Bei Schluckbeschwerden oder bei unzureichender Flüssigkeitszufuhr besteht Erstickungsgefahr – Einnahme mit reichlich Wasser erforderlich, damit Glucomannan in den Magen gelangt. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/probiocolon.html | 315 g Pulver | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 02/E | Probiocolon® – natürliche Gewichtsreduktion Dr. Wolz |
| Zell Oxygen® | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901887077 | 2788707 | Hefezellen* 65%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, inaktivierte getrocknete Hefezellen, Weizenkeimöl 1,5%, Acerolasaftpulver, Nicotinamid, Vitamin B12 * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Niacin (NE) 8 mg 50 %* Vitamin B12 1,25 µg 50 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 19 g 200 Milliarden *Tagesbedarfsdeckung (30 ml) in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Zell Oxygen® enthält Alk. 12 % vol natürlichen Gärungsalkohol. | Zell Oxygen ist ein Konzentrat, daher je nach Bedarf 20-30ml pro Tag verdünnt mit 250ml eines Getränkes zu oder nach den Mahlzeiten auf einmal oder verteilt nehmen. Wir empfehlen die Einnahme mit Fruchtsaft. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung, sowie eine gesunde | 250 ml | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 10/E | - |
| Zell Oxygen® plus | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901138209 | 8813820 | Hefezellen* 62%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Ananas, Grapefruit, Zitrone, Sanddorn), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, inaktivierte getrocknete Hefezellen, Honig, Weizenkeimöl, Acerolasaftpulver, Vitamin E, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), natürliches Aroma, Selenhefe, Nicotinamid, Pantothemat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Biotin. * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Vitamin B1 2,2 mg 200 %* Vitamin B2 2,8 mg 200 %* Vitamin B6 2,8 mg 200 %* Vitamin B12 5 µg 200 %* Niacin (NE) 16 mg 100 %* Pantothenäure 6 mg 100 %* Biotin 100 µg 200 %* Vitamin E (in alpha-TE) 24 mg 200 %* Zink 5 mg 50 %* Selen 55 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 19 g 200 Milliarden *Tagesbedarfsdeckung (30 ml) in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Zell Oxygen® plus enthält Alk. 12 % vol natürlichen Gärungsalkohol. | verdünnt zu oder nach den Mahlzeiten eingenommen werden. Bitte verdünnen Sie je nach Bedarf 20ml mit 200 ml oder 30ml mit 270ml mit einem Getränk Ihrer Wahl z.B. einem Fruchtsaft | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung, sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitalitaet-staerkung-regeneration-anti-aging/zell-oxygen-plus.html | 250 ml | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 02/F | Zell Oxygen® plus für eine gesunde Zellfunktion Dr. Wolz |
| Zell Oxygen® plus Kurpackung | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901138292 | 6970308 | Hefezellen* 62%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Ananas, Grapefruit, Zitrone, Sanddorn), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, inaktivierte getrocknete Hefezellen, Honig, Weizenkeimöl, Acerolasaftpulver, Vitamin E, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), natürliches Aroma, Selenhefe, Nicotinamid, Pantothemat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Biotin. * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Vitamin B1 2,2 mg 200 %* Vitamin B2 2,8 mg 200 %* Vitamin B6 2,8 mg 200 %* Vitamin B12 5 µg 200 %* Niacin (NE) 16 mg 100 %* Pantothenäure 6 mg 100 %* Biotin 100 µg 200 %* Vitamin E (in alpha-TE) 24 mg 200 %* Zink 5 mg 50 %* Selen 55 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 19 g 200 Milliarden *Tagesbedarfsdeckung (30 ml) in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Zell Oxygen® plus enthält Alk. 12 % vol natürlichen Gärungsalkohol. | verdünnt zu oder nach den Mahlzeiten eingenommen werden. Bitte verdünnen Sie je nach Bedarf 20ml mit 200 ml oder 30ml mit 270ml mit einem Getränk Ihrer Wahl z.B. einem Fruchtsaft | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung, sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitalitaet-staerkung-regeneration-anti-aging/zell-oxygen-plus.html | 3 x 250 ml | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 09/E | Zell Oxygen® plus für eine gesunde Zellfunktion Dr. Wolz |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|-----------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|---------|---|--|--|--|--|---|---------------|--|--|------|---|
| Zell Oxygen® ZYM anti-aging | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901297517 | 2729751 | <u>Zutaten im Fläschchen:</u> Hefezellen* 59%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone, Birne, Sanddorn, Aronia, Cranberry, Hagebutte, Heidelbeere, Holunder, Schwarze Johannisbeere), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Gemüsesaftkonzentrat (Karotte, Rote Bete, Topinambur), Honig, Borretschöl, Magnesiumsalze der Zitronensäure, Vitamin E, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), Acerolasaftpulver, Nicotinamid, Selenhefe, natürliches Aroma, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B2, Vitamin B1, Biotin * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® <u>Zutaten der Kapsel:</u> Kapselinhalt: Acerolasaftpulver, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae), Zitrusflavonoide, Tomatenextrakt, Coenzym Q10, Folsäure, | Vitamin B1 3,3 mg 300 %* Vitamin B2 4,2 mg 300 %* Vitamin B6 4,2 mg 300 %* Vitamin B12 7,5 µg 300 %* Niacin (NE) 32 mg 200 %* Pantothenensäure 6,0 mg 100 %* Biotin 150 µg 300 %* Vitamin E (In alpha-TE) 36 mg 300 %* Magnesium 57 mg 15 %* Zink 5,0 mg 50 %* Selen 55 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 100 Milliarden Kapseln pro Kapsel Vitamin C 40 mg 50%* Folsäure 200 µg 100%* Beta-Glucane aus Hefe 53 mg Lycopin 2,0 mg Hesperidin 25 mg Coenzym Q10 30 mg *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Das Fläschchen enthält Alk. 9 % vol. natürlichen Gärungsalkohol | 1 Trinkfläschchen pro Tag verdünnt mit 150ml eines Getränks Ihrer Wahl (z.B. Fruchtsaft) zu einer Mahlzeit nehmen, dazu 1 Kapsel. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitalitaet-staerking-regeneration-anti-aging/zell-oxygen-zym-anti-aging.html | 280 ml (14 Fläschchen zu 20 ml), sowie 6 g (14 Kapseln zu 430 mg) | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/E | Zell Oxygen® ZYM anti-aging Dr. Wolz |
| Sanuzella® Zym sportsline | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901174078 | 7727828 | <u>Zutaten im Fläschchen:</u> Hefezellen* 59%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone, Birne, Sanddorn, Aronia, Cranberry, Hagebutte, Heidelbeere, Holunder, Schwarze Johannisbeere), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Gemüsesaftkonzentrat (Karotte, Rote Bete, Topinambur), Honig, Borretschöl, Magnesiumsalze der Zitronensäure, Vitamin E, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), Acerolasaftpulver, Nicotinamid, Selenhefe, natürliches Aroma, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B2, Vitamin B1, Biotin * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® <u>Zutaten der Kapsel:</u> Kapselinhalt: Acerolasaftpulver, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae), Zitrusflavonoide, Tomatenextrakt, Coenzym Q10, Folsäure, | Vitamin B1 3,3 mg 300 %* Vitamin B2 4,2 mg 300 %* Vitamin B6 4,2 mg 300 %* Vitamin B12 7,5 µg 300 %* Niacin (NE) 32 mg 200 %* Pantothenensäure 6,0 mg 100 %* Biotin 150 µg 300 %* Vitamin E (In alpha-TE) 36 mg 300 %* Magnesium 57 mg 15 %* Zink 5,0 mg 50 %* Selen 55 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 100 Milliarden Kapseln pro Kapsel Vitamin C 40 mg 50%* Folsäure 200 µg 100%* Beta-Glucane aus Hefe 53 mg Lycopin 2,0 mg Hesperidin 25 mg Coenzym Q10 30 mg *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Das Fläschchen enthält Alk. 9 % vol. natürlichen Gärungsalkohol | Sanuzella® Zym sportsline ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfläschchen pro Tag verdünnt mit 150 ml eines Getränks Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen, dazu 1 Kapsel mit den sekundären Pflanzenstoffen. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschüttele! | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/spezial-fuer-sportler/sanuzella-zym-sportsline.html | 280 ml (14 Fläschchen zu 20 ml), sowie 6 g (14 Kapseln zu 430 mg) | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/E | Sanuzella® ZYM sportsline für Sportler Dr. Wolz |
| Zell Oxygen® formula | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901461055 | 0275659 | Hefezellen* 59%, Honig 26%, Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Granatapfel, Zitrone, Sanddorn), inaktivierte getrocknete Hefezellen, Gelée Royale 3%, Hirseextrakt 1,5%, Weizenkeimöl, Acerolasaftpulver, Sojakonzentrat 0,7%, Nachtkerzenöl, natürliches Aroma, Pantothenat, Biotin, Vitamin D3 *Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Pantothenensäure 6 mg 100 %* Biotin 150 µg 300 %* Vitamin D3 5 µg = 200 I.E. 100 %* Gelée Royale 600 mg Hirseextrakt 300 mg Soja-Isofl avone 60 mg Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 120 Mrd. | Das Fläschchen enthält Alk. 8 % vol. natürlichen Gärungsalkohol. | Zell Oxygen® formula ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfläschchen pro Tag verdünnt mit 125 ml eines Getränks Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschüttele! | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Gelée Royale soll bei bestehender Überempfindlichkeit gegen diesen Naturstoff nicht eingenommen werden. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/spezial-fuer-frau-mann/zell-oxygen-formula.html | 280 ml (14 Fläschchen x 20 ml) | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 01/D | Zell Oxygen® formula für den weiblichen Stoffwechsel Dr. Wolz |

Übersicht bez. Lebensmittelinformationsvereinbarung

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|---|--------------------|--------------------------|---------------|---------|--|---|---|---|--|--------------------------------|---------------|---|--|------|---|
| Zell Oxygen® + Gelee Royale 600 mg | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901983861 | 0447273 | Hefezellen* 59 %, Honig 26 %, Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone, Sanddorn), inaktivierte getrocknete Hefezellen, Gelee Royale 3 %, Weizenkeimöl , Acerolasaftpulver, natürliches Aroma, Nicotinamid, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Biotin *Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Vitamin B1 1,1 mg 100 %* Vitamin B2 1,4 mg 100 %* Vitamin B6 1,4 mg 100 %* Vitamin B12 2,5 µg 100 %* Niacin (NE) 16 mg 100 %* Pantothensäure 6 mg 100 %* Biotin 50 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 120 Mrd. Gelee Royale 600 mg *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Das Fläschchen enthält Alk. 8 % vol. natürlichen Gärungsalkohol | Zell Oxygen® + Gelee Royale 600 mg ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfläschchen pro Tag verdünnt mit 125 ml eines Getränks Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln! | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Gelee Royale soll bei bestehender Überempfindlichkeit gegen diesen Naturstoff nicht eingenommen werden. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitalitaet-staerking-regeneration-anti-aging/zell-oxygen-gelee-royale.html | 280 ml (14 Fläschchen x 20 ml) | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/E | Zell Oxygen® + Gelee Royale Dr. Wolz |
| Zell Oxygen® + Gelee Royale 1000 mg (Neuform) | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901983861 | - | Hefezellen* 59 %, Honig 26 %, Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone, Sanddorn), inaktivierte getrocknete Hefezellen, Gelee Royale 5 %, Weizenkeimöl , Acerolasaftpulver, natürliches Aroma, Nicotinamid, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Biotin *Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Vitamin B1 1,1 mg 100 %* Vitamin B2 1,4 mg 100 %* Vitamin B6 1,4 mg 100 %* Vitamin B12 2,5 µg 100 %* Niacin (NE) 16 mg 100 %* Pantothensäure 6 mg 100 %* Biotin 50 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 120 Mrd. Gelee Royale 1000 mg *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Das Fläschchen enthält Alk. 8 % vol. natürlichen Gärungsalkohol | Zell Oxygen® + Gelee Royale 1000 mg ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfläschchen pro Tag verdünnt mit 125 ml eines Getränks Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln! | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Gelee Royale soll bei bestehender Überempfindlichkeit gegen diesen Naturstoff nicht eingenommen werden. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitalitaet-staerking-regeneration-anti-aging/zell-oxygen-gelee-royale.html | 280 ml (14 Fläschchen x 20 ml) | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/E | - |
| B-Komplex + Biotin + Folsäure | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901880825 | 3088082 | Hefe, getrocknet 90%, Füllstoff Calciumphosphate, Trennmittel Speisefettsäuren, Vitamine: B2, B6, B1, Folsäure, Biotin, B12 | Vitamin B1 2,4 mg 220 %* Vitamin B2 3 mg 210 %* Vitamin B6 3 mg 210 %* Vitamin B12 7,8 µg 310 %* Biotin 150 µg 300 %* Folsäure 600 µg 300 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 6 Tabletten in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Täglich 6 Tabletten zu den Mahlzeiten mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl verteilt oder auch auf einmal. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitalamine-mineralstoffe/b-komplex-biotin-folsaure-hefetabletten.html | 300 Tabletten = 75 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 09/E | B-Komplex – zusätzliche Versorgung mit B-Vitaminen Dr. Wolz |
| Borretschöl Kapseln | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901789449 | 4447726 | Borretschöl 69,5%, Gelatine, Glycerin, D-Sorbit, Vitamin E aus pflanzlichem Rohstoff 1,67%, Sonnenblumenöl | Gamma-Linolensäure 2 Kapseln 240mg* Vitamin E (in Alpha-TE) 2 Kapseln 24mg 200% | - | 2 Kapseln täglich vor oder zu einer Mahlzeit unzerkaut mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/speziell-fuer-frauen/borretschoeel-kapseln-dr- | 60 Kapseln = 39g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 04/F | Borretschöl-Kapseln - mit natürlicher Gamma-Linolensäure Dr. Wolz |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | o Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|-------------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|---------|---|--|---------------|---|--|---------------------|---------------|----------------------------|--|------|---|
| Omega-3-Fettsäuren-Kapseln | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901567801 | 3056780 | Kapselinhalt: Seefisch -Öl-Konzentrat 97%, Vitamin E Kapselhülle: Gelatine; Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit | Ungesättigte Fettsäuren 460 mg Davon Omega-3-Fettsäuren 300 mg Davon DHA (Docosahexaensäure)* 110 mg EPA (Eicosapentaensäure)* 165 mg Vitamin E (in Alpha-TE) 10 mg 83%* Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 1 Kapsel täglich vor oder zu einer Mahlzeit unzerkaut mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/merz-kreislauf/omega-3-fettsauren-kapseln.html | 60 Kapseln = 39 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 02/E | Gesunde Herzfunktion: Omega-3-Fettsäuren Kapseln Dr. Wolz |
| Selen 100 µg ACE Zellschutz-Kapseln | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901890121 | 3089012 | Acerolasaftpulver 24%; Gelatine; Weizen keimöl 15%; Selenhefe 12%; Vitamin E; Feuchthaltemittel: Glycerin, Sorbit; Emulgator: Solaj ecithine; Tomatenextrakt 1,9%; Algen-carotene 0,5%; Olivenöl; Trennmittel: Siliciumdioxid; Luteinpulver; Farbstoff: Eisenoxide; Zeaxanthinpulver | Vitamin C* 50 mg 62 %* Vitamin E (in alpha-TE)* 36 mg 300 %* Selen* 100 µg 180 %* Carotinoide 4 mg davon Lycopin 1 mg // *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 1 Kapsel täglich vor oder zu einer Mahlzeit unzerkaut mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitamime-mineralstoffe/selen- | 60 Kapseln = 43 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 09/E | Selen – für den Schutz vor freien Radikalen Dr. Wolz |
| Selen 100 µg ACE Zellschutz-Kapseln | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901835931 | 2883593 | Acerolasaftpulver 24%; Gelatine; Weizen keimöl 15%; Selenhefe 12%; Vitamin E; Feuchthaltemittel: Glycerin, Sorbit; Emulgator: Solaj ecithine; Tomatenextrakt 1,9%; Algen-carotene 0,5%; Olivenöl; Trennmittel: Siliciumdioxid; Luteinpulver; Farbstoff: Eisenoxide; Zeaxanthinpulver | Vitamin C* 50 mg 62 %* Vitamin E (in alpha-TE)* 36 mg 300 %* Selen* 100 µg 180 %* Carotinoide 4 mg davon Lycopin 1 mg // *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 1 Kapsel täglich vor oder zu einer Mahlzeit unzerkaut mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitamime-mineralstoffe/selen- | 180 Kapseln = 130 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 09/E | Selen – für den Schutz vor freien Radikalen Dr. Wolz |
| Colostrum Immun Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901388246 | 0038824 | Kapselinhalt: Colostrum-Konzentrat (Milch) 99,8%, Folsäure. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Colostrum-Konzentrat 950 mg mit Immunglobulin G 190 mg Folsäure 200 µg. 100% *Tagesbedarfsdeckung bei 5 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 5 Kapseln täglich zu den Mahlzeiten verteilt oder auch auf einmal. Die Kapseln sind magensaftresistent. Sie können aber auch durch Auseinanderziehen geöffnet werden. Nicht mit heißen Getränken mischen. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/fermentiertes-colostrum-immun-folsaure-dr-wolz.html | 125 Kapseln = 30 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 02/E | Colostrum Immun & Folsäure Dr. Wolz |

Übersicht bez. Lebensmittelinformationsvereinbarung

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|----------------------|--------------------|--------------------------|---------------|----------|--|---|---------------|---|---|----------------------------|---------------|----------------------------|--|------|---|
| Kinderimmun Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901375857 | 4637585 | Inulin, Acerolasaftpulver 6 %, Colostrum-Konzentrat (Milch) 6 %, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae) 4 %, Milchsäurebakterien Bifidobacterium longum 1 %, Zinkhefe (Zink citrat, Hefe) 1 %, Vitamine: D3, B12, B6, B1, B2, Folsäure | Vitamin D3 6,7 µg = 266 IU 133 % 10 µg = 400 IU 200 % Vitamin B1 0,44 mg 40 % 0,66 mg 60 % Vitamin B2 0,56 mg 40 % 0,84 mg 60 % Vitamin B6 0,56 mg 40 % 0,84 mg 60 % Vitamin B12 1,0 µg 40 % 1,5 µg 60 % Folsäure 80 µg 40 % 120 µg 60 % Vitamin C 32 mg 40 % 48 mg 60 % Zink 2,0 mg 20 % 3,0 mg 30 % Beta-Glucane aus Hefe (S. cerevisiae) 67 mg 100 mg Colostrum-Konzentrat mit Immunglobulin G 124 mg 25 mg 186 mg 37 mg Milchsäurebakterien B. longum 18 mg =1,8 Mrd. | - | Verzehrempfehlung: Kinder bis 6 Jahren 2 Messlöffel/Tag, Kinder ab 7 Jahren und Erwachsene nehmen 3 Messlöffel/Tag. Mit einem Getränk oder z.B. Joghurt verrühren. | Nicht für Säuglinge und Kleinkinder. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/fuer-das-immunsystem/kinderimmun-dr-wolz.html | 65 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 07/F | Kinderimmun für die ganze Familie Dr. Wolz |
| Kinderimmun Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901174801 | 10417480 | Inulin, Acerolasaftpulver 6 %, Colostrum-Konzentrat (Milch) 6 %, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae) 4 %, Milchsäurebakterien Bifidobacterium longum 1 %, Zinkhefe (Zinkcitrat, Hefe) 1 %, Vitamine: D3, B12, B6, B1, B2, Folsäure | Vitamin D3 6,7 µg = 266 IU 133 % 13 µg = 532 IU 266 % Vitamin B1 0,44 mg 40 % 0,88 mg 80 % Vitamin B2 0,56 mg 40 % 1,1 mg 80 % Vitamin B6 0,56 mg 40 % 1,1 mg 80 % Vitamin B12 1,0 µg 40 % 2,0 µg 80 % Folsäure 80 µg 40 % 160 µg 80 % Vitamin C 32 mg 40 % 64 mg 80 % Zink 2,0 mg 20 % 4,0 mg 40 % Beta-Glucane aus Hefe 67 mg 133 mg (S. cerevisiae) Colostrum-Konzentrat 124 mg 248 mg mit Immunglobulin G 25 mg 50 mg Milchsäurebakterien 18 mg 36 mg B. longum =1,8 Mrd. =3,6 Mrd. + Nährstoffbezugswerte gem. EU-Verordnung 1169/2011 | - | Verzehrempfehlung: Kinder bis 6 Jahren 1 Stick/Tag, Kinder ab 7 Jahren und Erwachsene nehmen 2 Sticks/Tag. Mit einem Getränk oder z.B. Joghurt verrühren. Geschmacksneutral. | Nicht für Säuglinge und Kleinkinder. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/fuer-das-immunsystem/kinderimmun-dr-wolz.html | 60 g (30 Sticks zu je 2 g) | Deutschland | Bei +4°C - 25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 07/F | Kinderimmun für die ganze Familie Dr. Wolz |
| Jod Calcium Kapseln | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901733947 | 7373394 | Kapselinhalt: Korallenalgenkalcium (Lithothamnium sp.) 99%, jodhaltiger Algenextrakt, getrocknet 1%, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. Kann Spuren von Fisch , Weichtieren und Krebstieren enthalten. | Calcium 130 mg (1 Kapsel) 260 mg (2 Kapseln) 16,3 %* (1 Kapsel) 32,5 %* (2 Kapseln) Jod 75 µg (1 Kapsel) 150 µg (2 Kapseln) 50,0 %* (1 Kapsel) 100,0 %* (2 Kapseln) * Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr. | - | 1-2 Kapseln täglich zu den Mahlzeiten mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl. Die Kapseln können auch durch Auseinanderziehen geöffnet und der Inhalt mit den Speisen eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitamime-mineralstoffe/jod-calcium-kapseln-dr-wolz.html | 60 Kapseln = 23 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 01/E | Jod Calcium Kapseln – für eine gesunde Schilddrüse Dr. Wolz |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|----------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|----------|---|---|---------------|---|--|---------------------------|---------------|----------------------------|--|------|--|
| EPA 1000 mg | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901242098 | 15568746 | Seefischöl hochkonzentriert 67%; Gelatine (aus Rind); Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit; Vitamin E | davon Omega-3-Fettsäuren 47 g (bei 100 g Kapseln) 1,4 g (bei 4 Kapseln) davon EPA* 34 g (bei 100 g Kapseln) 1,0 g (bei 4 Kapseln) davon DHA* 4,0 g (bei 100 g Kapseln) 0,12 g (bei 4 Kapseln) * EPA: Eicosapentaensäure, DHA: Docosahexaensäure. Vitamin E in alpha-TE 1.702 mg (bei 100 g Kapseln) 51 mg (bei 4 Kapseln) 423 % *Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 4 Kapseln täglich, verteilt zu den Mahlzeiten unzerkaut mit Flüssigkeit. Nach 3 Monaten genügen 2 Kapseln täglich. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/muskeln-gelenke-knochen/rheuma-effective-dr-wolz.html | 60 Kapseln = 39 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 10/E | EPA 1000 mg – hoch dosierte Eicosapentaensäure Dr. Wolz |
| Vitamin D2 1000 I.E. vegan | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901368316 | 9536831 | Kapselinhalt: Acerolasaftpulver (96%), Vitamin D2 (4%) Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Vitamin D 25 µg = 1000 I.E. 500 % Vitamin C 48 mg 60 % *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Für Erwachsene 1 Kapsel täglich mit etwas Flüssigkeit zu der Hauptmahlzeit einnehmen. Kinder ab 3 Jahren jeden 2. Tag eine Kapsel. Die Kapseln können bei Bedarf, z. B. bei Kindern, durch Auseinanderziehen geöffnet werden und der Inhalt mit anderen Lebensmitteln verzehrt werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Schwangere sollten die Einnahme mit ihrem Arzt abstimmen. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/vitamin-d2-1000-ie-vegan-dr-wolz.html | 60 Kapseln = 18 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/E | Vitamin D2 1000 I.E. vegan Dr. Wolz |
| Vitamin D3 1000 I.E. plus | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901621244 | 6562124 | Kapselinhalt: Acerolasaftpulver (69%), Zitrusflavonoide (26%), Vitamin D3; Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Zitrusflavonoide 36 mg Vitamin C 40 mg 50 % Vitamin D3 25 µg = 1000 I.E. 500 % * Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Für Erwachsene 1 Kapsel täglich mit etwas Flüssigkeit zu der Hauptmahlzeit einnehmen. Kinder ab 3 Jahren jeden 2. Tag eine Kapsel. Die Kapseln können bei Bedarf, z. B. bei Kindern, durch Auseinanderziehen geöffnet werden und der Inhalt mit anderen Lebensmitteln verzehrt werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Schwangere sollten die Einnahme mit ihrem Arzt abstimmen. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/vitamin-d3-1000-ie-plus-dr-wolz.html | 60 Kapseln = 17 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/E | Vitamin D3 1000 I.E. plus Dr. Wolz |
| Thromboflow® Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901444935 | 9944493 | Tomatenextrakt* (Tomaten, Säureregulator: Citronensäure) 60%, Wasser, Gelatine | 1 Stick (5 g) Tomatenextrakt* 3 g * 1 (Standardisierter Extrakt aus der Tomate: WSTC I = wasserlösliches Tomatenkonzentrat) | - | Thromboflow® Dr. Wolz liegt in Form sogenannter Pellets vor. Das sind kleine Kügelchen, die entweder direkt aus dem Stick oder mithilfe eines Löffels in den Mund gegeben und dann mit einem Glas Wasser oder einem anderen kalten Getränk unzerkaut hinuntergespült werden. Dies erfolgt vorzugsweise morgens oder bei einer Flugreise zirka 1 Stunde vor Abflug. Um die positive Wirkung zu erreichen, sollte täglich der Inhalt eines Sticks eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/thromboflow-dr-wolz.html | 50 g (10 Sticks zu je 5g) | Deutschland | Bei +4°C – +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 04/E | Thromboflow® - für normale Blutplättchenaggregation Dr. Wolz |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|----------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|----------|--|--|---------------|---|--|----------------------------|---------------|----------------------------|--|------|--|
| Thromboflow® Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901011991 | 9901199 | Tomatenextrakt* (Tomaten, Säureregulator: Citronensäure) 60%, Wasser, Gelatine | 1 Stick (5 g) Tomatenextrakt* 3 g * 1 (Standardisierter Extrakt aus der Tomate; WSTC I = wasserlösliches Tomatenkonzentrat) | - | Thromboflow® Dr. Wolz liegt in Form sogenannter Pellets vor. Das sind kleine Kügelchen, die entweder direkt aus dem Stick oder mithilfe eines Löffels in den Mund gegeben und dann mit einem Glas Wasser oder einem anderen kalten Getränk unzerkaut hinuntergespült werden. Dies erfolgt vorzugsweise morgens oder bei einer Flugreise zirka 1 Stunde vor Abflug. Um die positive Wirkung zu erreichen, sollte täglich der Inhalt eines Sticks eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/thromboflow-dr-wolz.html | 150 g (30 Sticks zu je 5g) | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 04/E | Thromboflow® - für normale Blutplättchenaggregation Dr. Wolz |
| Thromboflow® Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901256736 | 07125673 | Kapselinhalt: Tomatenextrakt, getrocknet 52%; Resveratrol-haltiger Traubenschalenextrakt, getrocknet 48%. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. | Tomatenextrakt** 150 mg Resveratrol 7,0 mg ** 1 (Standardisierter Extrakt aus der Tomate, WSTC II = wasserlösliches Tomatenkonzentrat) | - | 1 Kapsel täglich mit einem Glas Wasser oder einer anderen Flüssigkeit. Um die positive Wirkung zu erreichen, sollte täglich eine Kapsel eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/thromboflow-dr-wolz.html | 20 Kapseln = 4 g | Deutschland | Bei +4°C – +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 04/E | Thromboflow® - für normale Blutplättchenaggregation Dr. Wolz |
| Thromboflow® Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901257108 | 07125710 | Kapselinhalt: Tomatenextrakt, getrocknet 52%; Resveratrol-haltiger Traubenschalenextrakt, getrocknet 48%. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. | Tomatenextrakt** 150 mg Resveratrol 7,0 mg ** 1 (Standardisierter Extrakt aus der Tomate, WSTC II = wasserlösliches Tomatenkonzentrat) | - | 1 Kapsel täglich mit einem Glas Wasser oder einer anderen Flüssigkeit. Um die positive Wirkung zu erreichen, sollte täglich eine Kapsel eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/thromboflow-dr-wolz.html | 60 Kapseln = 12 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 04/E | Thromboflow® - für normale Blutplättchenaggregation Dr. Wolz |
| Acerola-Vitamin C Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901582101 | 1658210 | Fruchtpulver von: Acerolakirschen (53%), Hagebutte (13 %), Heidelbeeren (12%), Orangen (12%), Zitrusfrüchten (10%); | Vitamin C 240 mg 300 %* Zitrusflavonoide 116 mg * bei 2 Messlöffeln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Täglich 2 Messlöffel (2 g) in Joghurt, Müsli einstreuen oder mit Fruchtsaft verdünnen. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/acerola-vitamin-c-zitrusflavonoide.html | 90 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 07/E | Acerola-Vitamin C + Zitrusflavonoide Dr. Wolz |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|-------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|---------|---|--|---------------|--|--|-------------------|---------------|----------------------------|--|------|--|
| Prostata pro Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901407411 | 1971740 | <u>Zutaten der Lycopin-Komplex-Kapseln:</u> Lycopinpulver 36%; Rapsöl; Gelatine; Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit; Vitamin E; Farbstoff: Eisenoxide. <u>Zutaten der Multi-Komplex-Kapseln:</u> Leinsamen-Extrakt 27%; Rapsöl; Gelatine; Feuchthaltemittel: Glycerin; Selenhefe 5%; Vitamin E*; Vitamin K2; Stabilisator: Bienenwachs; Emulgator: Sonnenblumenlecithine; Farbstoff: Chlorophylle, Eisenoxide; Vitamin D3* | <u>Lycopin-Komplex Kapseln:</u> Lycopin 15 mg Vitamin E (in alpha-TE)* 25 mg 208 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr <u>Multi-Komplex Kapseln:</u> Selen* 100 µg 182 %* Vitamin D3* 22,5 µg (900 I.E.) 450 %* Vitamin K2 50 µg 67 %* Vitamin E (in alpha-TE)* 25 mg 208 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die | - | Die Kombinationspackung enthält je 1 Blister mit unterschiedlichen Inhaltsstoffen. Die Kapseln sind farblich unterschiedlich. Um die kombinierte Wirkung zu erzielen, nehmen Sie täglich je 1 Kapsel mit unterschiedlicher Farbe unzerkaut zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/speziell-fuer-frau-mann/prostata-pro-dr-wolz.html | 40 Kapseln = 28 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 11/E | Prostata pro - mit Lignan und Lycopin Dr. Wolz |
| Cholesterinreduktion Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901195820 | 7619582 | 99 % <u>Haferkleie</u> mit 23 % Beta-Glucanen, Vitamin B6, Vitamin B1, Folsäure, Vitamin B12. | Vitamin B6 18 mg (pro 100g) 2,8 mg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Vitamin B1 14,0 mg (pro 100g) 2,2 mg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Folsäure 2.500 µg (pro 100g) 400 µg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Vitamin B12 31 µg (pro 100g) 5,0 µg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Beta-Glucane 23 g (pro 100g) 3,6 g (Pro 16 g Tagesportion) *Tagesbedarfsdeckung bei 16 g in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Rühren Sie 16 g (= 4 gestrichene Messlöffel) zu einer Mahlzeit in reichlich Wasser oder ein Getränk nach Ihrer Wahl ein. Kann auch gut über Müsli oder Cerealien gestreut werden. Die gewünschte Wirkung erzielen Sie, wenn Sie täglich mindestens 3 g Hafer-Beta-Glucane verzehren. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Cholesterinreduktion Dr. Wolz kann auch mit Cholesterin senkenden Medikamenten eingenommen werden. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/cholesterinreduktion-dr-wolz.html | 224g Pulver | Deutschland | Bei +4°C - +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 01/E | Cholesterinreduktion – Cholesterin natürlich senken Dr. Wolz |
| Osteo-Coral-D3 Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901388963 | 4538966 | Kapselinhalt: Korallenalgen calcium (Lithothamnium sp.) 90%, Vitamin K2, Zinkgluconat, Mangan gluconat, Vitamin D3, Kupfergluconat, Vitamin B6, Folsäure. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. <u>Kann Spuren von Fisch, Weichtieren und Krebstieren enthalten.</u> | Calcium 29.000 mg (100 g Kapseln) 500 mg (3 Kapseln) 62 %* Vitamin D3 1.125 µg (100 g Kapseln) 22,5 µg 900 I.E. (3 Kapseln) 450 %* Vitamin K2 3.500 µg (100 g Kapseln) 75 µg (3 Kapseln) 100 %* Zink 250 mg (100 g Kapseln) 5,0 mg (3 Kapseln) 50 %* Mangan 150 mg (100 g Kapseln) 3,0 mg (3 Kapseln) 150 %* Kupfer 50 mg (100 g Kapseln) 1,0 mg (3 Kapseln) 100 %* B6 200 mg (100 g Kapseln) 2,8 mg (3 Kapseln) 200 %* Folsäure 20.000 µg (100 g Kapseln) 400 µg (3 Kapseln) 200 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 3 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 3 Kapseln täglich zu den Mahlzeiten mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl. Die Kapseln können bei Bedarf durch Auseinanderziehen geöffnet und der Inhalt mit den Speisen eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Osteo-Coral ist für Frauen ab 50 Jahren bestimmt. Damit Osteo Coral seine positive Wirkung erzielen kann, sollte über eine Calcium-reiche Ernährung (z.B. Milchprodukte, grüne Gemüse) mindestens 700 mg Calcium zusätzlich aufgenommen werden. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/muskeln-gelenke-knochen/osteo-coral-d3-dr-wolz.html | 60 Kapseln = 38 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 09/E | Osteo-Coral-D3 Dr. Wolz |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|----------|---|---|---------------|--|--|--------------------|---------------|----------------------------|--|------|---|
| PROaktiv Komplex Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901455696 | 16876007 | Kapselinhalt der Omega-3-Fettsäuren Kapseln: Seefisch -Öl-Konzentrat, Vitamin E Kapselhülle: Gelatine; Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit // Zutaten Kapselinhalt der Gelenk-Komplex Kapseln: Glucosaminsulfat 2KCL (aus Krebstieren), Chondroitinsulfat, Vitamin C, Vitamin E, Folsäure Zutaten Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Omega-3-Fettsäuren Kapseln: Omega-3-Fettsäuren 300 mg davon DHA (Docosahexaensäure) 110 mg EPA (Eicosapentaensäure) 165 mg Vitamin E (in Alpha-TE) 10 mg 83%* *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr // Gelenk-Komplex Kapseln: Glucosaminsulfat 2KCL 1.000mg davon Glucosamine 600 mg Chondroitin 500 mg Vitamin C* 40 mg 50 %* Vitamin E (in alpha-TE) 12 mg 100 %* Folsäure 100 µg 50 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 3 Kapseln in Prozent der | - | Die Kombinationspackung enthält 2 verschiedene Sorten Blister mit unterschiedlicher Wirkweise. Die Kapseln sind farblich unterschiedlich. Um die kombinierte Wirkung zu erzielen nehmen Sie täglich je 3 Gelenk-Komplex Kapseln sowie 1 Kapsel mit Omega-3-Fettsäuren zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Personen, die blutgerinnungshemmende cumarinhaltige Medikamente einnehmen, Diabetiker und Schwangere sollten Gelenk Komplex Dr. Wolz nicht einnehmen. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/muskeln-gelenke-knochen/gelenk-komplex-dr-wolz.html | 80 Kapseln = 47 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 02/F | PROaktiv Komplex – Für gesunde Knochen & Knorpel Dr. Wolz |
| Lactobin® N | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901776111 | 3777611 | Colostrum-Konzentrat (Milch), Vitamin B6, Vitamin B12 | Colostrum Konzentrat 9,9 g (Pro 10g) 19,9 g (Pro 20g) Vitamin B6 0,70 mg (Pro 10g) 1,4 mg (Pro 20g) 50 %* (Pro 10g) 100 %* (Pro 20g) Vitamin B12 1,25 µg (Pro 10g) 2,5 µg (Pro 20g) 50 %* (Pro 10g) 100 %* (Pro 20g) * Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Täglich 10 – 20 g außerhalb der Mahlzeiten verteilt oder auch auf einmal als Trinklösung. Nicht mit heißen Getränken mischen. 1 Messlöffel = 3,3 g | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 70 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 12/E | - |
| Curcumin Extrakt 45 Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901933903 | 10793390 | Kapselinhalt: mikroverkapseltes Curcumin (Gamma-Cyclodextrin, Curcumin 15%) Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Pro 3 Kapseln Curcuminoid 150 mg | - | 3 Kapseln täglich verteilt mit Flüssigkeit. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/p-hyto/curcumin-extrakt-45.html | 90 Kapseln = 35 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/E | Curcumin Extrakt 45 Dr. Wolz |
| Grünte-Extrakt Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901519381 | 10251938 | Kapselinhalt: Grünte-Extrakt 77 %, Acerolasaftpulver 18 %, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren (pflanzlich). Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Grünte-Extrakt 750 mg davon Polyphenole 735 mg davon Catechine 450 mg davon EGCG 355 mg Vitamin C 35 mg 44 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 3 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 3 Kapseln täglich mit Flüssigkeit. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/p-hyto/gruente-extrakt.html | 120 Kapseln = 47 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 05/E | Grünte-Extrakt mit EGCG und natürlichem Vitamin C Dr. Wolz |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|--|--------------------|--------------------------|---------------|----------|---|---|---------------|---|---|---------------------|---------------|----------------------------|--|------|--|
| Safran+Rhodiola-Extrakt Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901519442 | 10251944 | Kapselinhalt: Acerolasaftpulver; Rhodiola-Extrakt, getrocknet 30 %; Trennmittel Cellulose; Safranfäden-Extrakt, getrocknet 6 %; Pantothentat; Vitamin B12. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. | Safranfäden-Extrakt 30 mg davon Safranal 0,60 mg Rhodiola-Extrakt 300 mg davon Rosavin 9,0 mg Vitamin B12 1,3 µg 50 %* Pantothenensäure 3,0 mg 50 %* Vitamin C 40 mg 50 %* * Tagesbedarfsdeckung bei 2 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 2 Kapseln täglich mit Flüssigkeit. | Für Schwangere und Kinder nicht geeignet. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/p-hyto/safran-rhodiola-extrakt.html | 120 Kapseln = 33 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/E | Safran + Rhodiola-Extrakt Dr. Wolz |
| Ingwer-Extrakt Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901519213 | 10251921 | Kapselinhalt: Ingwerwurzel-Extrakt, getrocknet 100%. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. | Pro 2 Kapseln Ingwerwurzel-Extrakt 500 mg davon Gingerol 25 mg | - | 2 Kapseln täglich mit Flüssigkeit. | Ingwer-Extrakt Dr. Wolz ist nicht geeignet für Schwangere und Kinder unter 6 Jahren. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/p-hyto/ingwer-extrakt.html | 120 Kapseln = 35 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 06/E | Ingwer-Extrakt - mit einem hohen Anteil an Gingerol Dr. Wolz |
| Brokkoliextrakt + Aktiv-Enzym Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901388420 | 15238842 | Kapselinhalt: enzymhaltiger Brokkolisamen-Extrakt 86% (Brokkolisamenextrakt 99%, Enzym Myrosinase 1%), Quercetin 14%. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | 1 Kapsel Brokkolisamenextrakt 200 mg davon Glucoraphanin 20 mg Quercetin 30 mg Myrosinase 2 mg | - | 1 Kapsel am Tag mit etwas Wasser zu einer Mahlzeit. | Brokkoliextrakt + Aktiv-Enzym nicht zusammen mit säurehaltigen Getränken / Speisen (z. B. Orangensaft, Kirschen) oder Vitamin-C-Präparaten ein nehmen. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde | 60 Kapseln = 17,5 g | Deutschland | Bei +4°C bis +23°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 11/E | Brokkoliextrakt + Aktiv-Enzym Dr. Wolz |
| Cardio care Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901847293 | 13584729 | Kapselinhalt: Kakaosextrakt+ 100%. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. + mit standardisiertem Gehalt an Kakaoflavanolon | Kakaoflavanoole 22,3 g (100 g) 200 mg (2 Kapseln) | - | Die positive Wirkung wird erreicht, wenn 2 Kapseln (mit 200 mg Kakaoflavanolon) pro Tag mit einem Getränk eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/h-erz-kreislauf/cardio-care-dr-wolz.html | 60 Kapseln = 20 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 09/E | Cardio Care – für eine gesunde Durchblutung Dr. Wolz |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|---------------------------------|--------------------|--|---------------|----------|---|---|---------------|--|---|-------------------|---------------|---|---|------|--|
| Vitalkomplex Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901640122 | 10964012 | Zutaten: 85 % Aronia-, Rotes Trauben-, Apfel-, Rote Bete-, Topi nam bur-, Granatapfel-, Holunder-, Heidelbeeren-, Hage butten-, Schwarzkarotten-, Schwarzes Johannisbeeren-, Sanddornsaftkonzentrat; 4 % Auszug aus Camu Camu, Chiorella, Malven - blüte, Galgant wurzel, Grüntee, Kapuziner kresse blüten, Kürbis - kerne, Kurkumawurzel, Arti schockenblüte, Kapuziner kresse - samen, Ros marinblätter, Shii takepilz, milchsauer vergorener Sauer krautsaft, Calcium lactat; Magnesium citrat, mit Vitaminen an gereicherte, in aktivierte, getrocknete Hefe (Vitamine B1, B2, Niacin, Pantothenat, B6, B12, Biotin); Acerola saftpulver; ge mischte Extrakte und Konzentrate von Obst und Ge müse, ge trocknet (Zitronenmelissenextrakt, Artischockenextrakt, Granatapfelextrakt, Lila Süßkartoffelextrakt, Heidelbeerextrakt, Grapefruitsaft, | Vitamin B1 0,33 mg 30 % Vitamin B2 0,70 mg 50 % Niacin (in NE) 6,4 mg 40 % Pantothensäure 2,4 mg 40 % Vitamin B6 0,84 mg 60 % Vitamin B12 0,75 µg 30 % Biotin 15 µg 30 % Vitamin E (in alpha-TE) 6,0 mg 50 % Vitamin C 24 mg 30 % Vitamin D2 5,0 µg (200 I.E.) 100 % Calcium 120 mg 15 % Eisen 2,1 mg 15 % Magnesium 57 mg 15 % Zink 1,5 mg 15 % Polyphenole gesamt davon Anthocyanine gesamt davon Procyanidin A davon Catechine aus Grüntee 400 mg 145 mg 95 mg 18 mg Lycopin aus Tomaten 2,0 mg + Nährstoffbezugswerte gem. EU Verordnung 1169/2011 | - | Vitalkomplex Dr. Wolz ist ein Konzentrat. Täglich 20 ml nach Geschmack, auch verdünnt mit einem halben Glas Wasser oder Saft, zu sich nehmen. Kinder nehmen die halbe Menge. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschüttele! Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitalkomplex-anti-aging/vitalkomplex-dr-wolz.html | 500 ml | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 10/E | Vitalkomplex Dr. Wolz: Sekundäre Pflanzenstoffe, Vitamine & Mineralstoffe Dr. Wolz |
| Darm pro RDS Reizdarm | Dr. Wolz Zell GmbH | Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Reizdarmsyndrom. | 4021901787711 | 11578771 | Kapselinhalt: Saccharomyces cerevisiae CNCM 1-3856. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. | Saccharomyces cerevisiae CNCM 1-3856 78 g (100 g Kapseln), 500 mg (4 Milliarden) (2 Kapseln), 1000 mg (8 Milliarden) (4 Kapseln) Vitamin B1 5,5 mg (2 Kapseln), 1,1 mg (4 Kapseln) Vitamin B12 1,25 µg (2 Kapseln), 2,5 mg (4 Kapseln) Niacin 8 mg (2 Kapseln), 16 mg (4 Kapseln) Pantothensäure 9,2 mg (100 g Kapseln), 0,05 mg (2 Kapseln), 0,09 mg (4 Kapseln) Folsäure 600 µg (100 g Kapseln), 3 µg (2 Kapseln), 6 µg (4 Kapseln) Phosphor 780 mg (100 g Kapseln), 3,9 mg (2 Kapseln). | - | 2 Kapseln täglich mit Flüssigkeit. Bei Reizdarmpatienten, die insbesondere an Verstopfungssymptomen leiden, kann die Einnahme auf 4 Kapseln pro Tag gesteigert werden. | Bei Darm pro RDS Reizdarm handelt es sich um eine ergänzende bilanzierte Diät. Darm pro RDS Reizdarm darf nur unter ärztlicher Aufsicht eingenommen werden und ist nicht geeignet bei einer Immunsuppression. Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Darm pro RDS Reizdarm ist nicht zur Verwendung als einzige Nahrungsquelle geeignet. Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet. Außerhalb der Reichweite von Kindern lagern. Weitere Hinweise unter: | 60 Kapseln = 17 g | Deutschland | Bei +4°C bis +24°C | Brennwert 1430 kJ (340 kcal) (100 g Kapseln), 7 kJ (2 kcal) (2 Kapseln), 14 kJ (3 kcal) (4 Kapseln) Eiweiß 39 g (100 g Kapseln), < 0,5 g (2 Kapseln), < 0,5 g (4 Kapseln) Kohlenhydrate 20 g (100 g Kapseln), < 0,5 g (2 Kapseln), < 0,5 g (4 Kapseln) davon Zucker 2,5 g (100 g Kapseln), < 0,5 g (2 Kapseln), < 0,5 g (4 Kapseln) Fett 5,5 g (100 g Kapseln), < 0,1 g (2 Kapseln) < 0,1 g (4 Kapseln) davon gesättigte Fettsäuren 1 g (100 g Kapseln), < 0,1 g (2 Kapseln), < 0,1 g (4 Kapseln) Salz 0,15 g (100 g Kapseln), < 0,01 g (2 Kapseln), < 0,01 g (4 Kapseln) | 09/E | Darm pro RDS – Besonderer Hefestamm Dr. Wolz |
| Gluten Enzym + Calcium Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021909467479 | 14275580 | Kapselinhalt: Korallenalgen calcium (Lithothamnium sp.), Prolyllopolypeptidase. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. | Calcium 120 mg 15%* (3 Kapseln) 240 mg 30%* (6 Kapseln) Prolyllopolypeptidase 180 mg (104.400PPI) (3 Kapseln) 360 mg (208.800 PPI) (6 Kapseln) PPI: Protease Picomole International * Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Für Erwachsene je 1-2 Kapseln mit Flüssigkeit zu jeder Haupt- und Zwischenmahlzeit. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden (2.000.000 PPI / Tag). Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 60 Kapseln = 14 g | Deutschland | Bei +4°C bis +23°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 11/D | Gluten Enzym + Calcium Dr. Wolz |

Übersicht bez. Lebensmittelinformationsvereinbarung

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|---------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|----------|--|--|--|--|--|-------------------|---------------|--|--|------|--|
| Petogen® Vital | Dr. Wolz Zell GmbH | Fütterergänzungsmittel | 4021901867024 | 4086702 | Inhaltsstoffe: Rohprotein 9,8%, Rohfett 2,7%, Rohfaser 0,6%, Rohasche 1,4%, Wasser 54,0%, Natrium 0,03% Zusatzstoffe/ kg: Vitamin E als Vitamin E-Präparat 3.000 mg Vitamin B2 als Riboflavin-Reinsubstanz 69 mg Vitamin B6 als Pyridoxol-hydrochlorid-Reinsubstanz 24 mg Vitamin B12 als Vitamin B12-Präparat 198 µg Pantothensäure als Calcium-d-Pantothemat-Reinsubstanz 78 mg Biotin als Biotin-Präparat 8 mg | - | Petogen® Vital enthält Alk. 8,5 % vol natürlichen Gärungsalkohol. | Zur Futter-Ergänzung dem Futter 1x täglich zumischen. Dosierhilfe anbei. Vor Gebrauch gut schütteln! Fütterungsempfehlung: Kleine Hunde (bis 10 kg) pro 1 kg Körpergewicht 1 ml Mittelgroße Hunde (10-25 kg) 15 ml Große Hunde (über 25 kg) 20 ml Katzen 5 ml | Bei erhöhtem Bedarf (z. B. Zucht, Trächtigkeit, Wachstum) und als Konditionshilfe (Wettkampf, Ausstellung u. ä.) sollte Petogen® Vital über einen längeren Zeitraum (z. B. 3 Monate) in einer höheren Dosierung von 2 x täglich in beschriebener Weise verabreicht werden. Für ein dauerhaftes Ergebnis wird eine ganzjährige Fütterung empfohlen. Petogen® Vital ist daher das geeignete Produkt zum umfassenden Aufbau, zur Erhaltung und Förderung des Wohlbefindens Ihres Tieres sowie zur Steigerung der Vitalität. Weitere Hinweise unter: http://petogen.de/petogen-turbocon/ | 250 ml | Deutschland | Lichtgeschützt und kühl lagern. Nach Anbruch 3 Monate haltbar bei Aufbewahrung im Kühlschrank. | Bei Fütterergänzungsmitteln nicht erforderlich | 09/A | - |
| Petogen® Turbocon | Dr. Wolz Zell GmbH | Fütterergänzungsmittel | 4021901867314 | 4086731 | Inhaltsstoffe: Rohprotein 9,8%, Rohfett 2,7%, Rohfaser 0,6%, Rohasche 1,4%, Wasser 54,0%, Methionin 0,2 %, Natrium 0,03%, Lysin 0,6% Zusatzstoffe / kg: E als Vitamin E-Präparat 3.000 mg Vitamin B2 als Riboflavin-Reinsubstanz 69 mg Vitamin B6 als Pyridoxol-hydrochlorid-Reinsubstanz 24 mg Vitamin B12 als Vitamin B12-Präparat 198 µg Pantothensäure als Calcium-d-Pantothemat-Reinsubstanz 78 mg | - | Petogen® Turbocon enthält Alk. 8,5 % vol natürlichen Gärungsalkohol. | Fütterungsempfehlung: Vor Gebrauch gut schütteln! Fütterungsempfehlung 1 Esslöffel = 10 ml Während der Reise 2 – 3 mal wöchentlich (20-30 Tauben): 15 ml Petogen® Turbocon über 600-800 g Futter geben Zucht- und Jungtauben 2 mal wöchentlich: 15 ml pro 1.000 g Futter Während der Hauptmauser jeden 2. Tag: 15 ml pro 1.000 g Futter Ideal mit einem Pulver wie z. B. Futtermischungen | Weitere Hinweise unter: http://petogen.de/petogen-turbocon/ | 250 ml | Deutschland | Lichtgeschützt und kühl lagern. Nach Anbruch 3 Monate haltbar bei Aufbewahrung im Kühlschrank. | Bei Fütterergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/B | - |
| Darmflora plus Kinder + Familie | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901974630 | 15397463 | Zutaten: Inulin 52%, 2'-O-Fucosyllactose (2'FL) (enthält Milchbestandteile) 45%, Milchsäurebakterien (Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium lactis) 3,2%, Vitamin B2, Vitamin D. | Vitamin D3 0,75 µg (30i.E) 15%+ (pro 1 Messlöffel) 1,5 µg (60 i.E) 30%+ (pro 2 Messlöffel) Vitamin B2 0,21 mg 15%+ (Pro 1 Messlöffel) 0,42 mg 30%+ (Pro 2 Messlöffel) 2'-O-Fucosyllactose 0,45g (Pro 1 Messlöffel) 0,89g (Pro 2 Messlöffel) Inulin 0,52g (Pro 1 Messlöffel) 1,0g (Pro 2 Messlöffel) Milchsäurebakterien 32mg (3x 10 ⁹ kbe+ 3 Mrd.) (Pro 1 Messlöffel) 63mg (6x 10 ⁹ kbe+ 6Mrd.) | - | Kinder von 1-2 Jahren nehmen 1 Messlöffel täglich, ab 3 Jahren 2 Messlöffel, Erwachsene 2 Messlöffel täglich (z.B. in Joghurt, Müsli oder Getränke einrühren). Nicht mit heißen Getränken oder Speisen mischen. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Darmflora plus Kinder + Familie* nicht verwenden, wenn am selben Tag Muttermilch oder andere Lebensmittel mit zugesetzter 2'-O-Fucosyllactose verzehrt werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 68 g Pulver | Deutschland | Kühl lagern: Bei +4°C bis +23°C. Nach Anbruch zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/F | Darmflora plus Kinder + Familie Dr. Wolz |
| Curabiom Baby | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901974869 | 15397486 | Galactooligosaccharid-Zubereitung aus Laktose 95%, lebende Milchsäurebakterien (Bifidobacterium infantis, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus rhamnosus) 5% | Milchsäurebakterien 84mg (5 Mrd.) (bei 2 Messlöffel) 42 mg (2,5 Mrd.) (bei 1 Messlöffel) davon Bifidobacterium infantis 58 mg (bei 2 Messlöffel) 29mg (bei 1 Messlöffel) davon Lactobacillus acidophilus 16mg (bei 2 Messlöffel) 8,0 mg (bei 1 Messlöffel) davon Lactobacillus rhamnosus 11mg (bei 2 Messlöffel) 5,5mg (bei 1 Messlöffel) | - | Bis 6 Monate - täglich ein Messlöffel (0,9g) Ab 6 Monaten - 2x täglich ein Messlöffel Schwangere - 2x täglich zwei Messlöffel in Flüssigkeit (z.B. Muttermilch, kaltes abgekochtes Wasser) oder breiige Nahrung einrühren und baldmöglichst verzehren. Nicht mit heißen Getränken mischen. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 54 g Pulver | Deutschland | Nach Anbruch zügig verbrauchen. Kühl lagern: Bei +4° C bis +23° C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/E | Curabiom® Baby für Säuglinge und Schwangere Dr. Wolz |
| Darmflora plus URO | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901975002 | 15397500 | Zutaten: Kapsellinhalt: Maissträke, lebende Milchsäurebakterien 24% (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus rhamnosus), Vitamin B12, Biotin. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Biotin* 25µg (2 Kapseln) 50%* Vitamin B12** 1,25µg 50%* Milchsäurebakterien 80mg + Nährstoffbezugswerte gem. EU-Verordnung 1169/2011 * Biotin trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei. ** Vitamin B12 trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. | - | 2x täglich 1 Kapsel zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 40 Kapseln = 12 g | Deutschland | Bei +4° C bis +23° C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 11/E | Darmflora plus URO - Für die Gesundheit der Blase Dr. Wolz |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|---|--------------------|--------------------------|---------------|----------|---|--|---------------|---|---|--|---------------|----------------------------|--|------|--|
| Curabiom flora | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901548442 | 16654844 | Zutaten: Galacto-Oligosaccharide (aus Milch), Akazienfaser (Gummi arabicum), Inulin, Xylo-Oligosaccharide, 2'-O-Fucosyllactose (2'FL) (enthält Milchbestandteile), Hydrolysiertes Shiitakeextraktpulver (Lentinula edodes) 0,01%, Extraktmischung aus Königsbasilikum und Sonnenblumenkernen 0,01%. | Vitamin B12 1,25 µg pro 16,2g 50%* Biotin 25 µg pro 16,2g 50%* Ballaststoffe Gesamt 12,7 g davon Galacto-Oligosaccharide 4,8g, Akazienfaser 4,1g, Inulin 2,7g, Xylo-Oligosaccharide 0,95g, 2'-O-Fucosyllactose 0,28g pro 16,2g Nährstoffbezugswerte gem. EU-Verordnung 1169/2011 | - | Erwachsene nehmen einmal täglich 1 Portionsbeutel (=16,2g) vor einer Mahlzeit ein. Geben Sie den Beutelinhalt in ein leeres Glas, füllen Sie es mit Wasser (ca. 200 ml) auf und rühren Sie den Inhalt gut um. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Curabiom flora nicht verwenden, wenn am selben Tag andere Lebensmittel mit zugesetzter 2'-O-Fucosyllactose verzehrt werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Für Kinder nicht geeignet. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 226 g (14 Portionsbeutel à 16,2 g) | Deutschland | Bei +4° C bis +25° C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 07/F | Curabiom® flora - Für die Darmschleimhaut Dr. Wolz |
| Curabiom flora duo | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901733329 | 17573332 | Zutaten Beutel: Galacto-Oligosaccharide (aus Milch), Akazienfaser (Gummi arabicum), Inulin, Xylo-Oligosaccharide, 2'-O-Fucosyllactose (2'FL) (enthält Milchbestandteile), Hydrolysiertes Shiitakeextraktpulver (Lentinula edodes) 0,01%, Extraktmischung aus Königsbasilikum und Sonnenblumenkernen 0,01%. Zutaten Kapsel: Kapselinhalt: Lebende Milchsäurebakterien 69,3% (Lactobacillus acidophilus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus, Bifidobacterium breve, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus fermentum, Lactobacillus rhamnosus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium infantis, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium bifidum); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: | Vitamin B1 0,55 mg 50%* Vitamin B2 0,70mg 50%* Vitamin B6 0,70mg 50%* Vitamin B12 2,5µg 100%* Biotin 50µg 100%* Folsäure 100µg 50%* Milchsäurebakterien 430mg 50 Mrd. Ballaststoffe Gesamt 12,7g davon Galacto-Oligosaccharide 4,8g Akazienfaser 4,1g Inulin 2,7g Xylo-Oligosaccharide 0,95g 2'-O-Fucosyllactose 0,28g | - | Curabiom flora duo ist eine Kombination aus den beiden Produkten Curabiom flora und Darmflora plus select intens. Erwachsene nehmen einmal täglich 1 Portionsbeutel (Curabiom flora) und 2 Kapseln (Darmflora plus select intens) vor einer Mahlzeit ein. Geben Sie den Beutelinhalt in ein leeres Glas, füllen Sie es mit Wasser (ca. 200ml) auf und rühren Sie den Inhalt gut um. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Curabiom flora duo nicht verwenden, wenn am selben Tag andere Lebensmittel mit zugesetzter 2'-O-Fucosyllactose verzehrt werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Für Kinder nicht geeignet. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 339 g (20 Portionsbeutel à 16,2 g) (40 Kapseln = 15 g) | Deutschland | Bei +4° C bis +23° C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/F | Curabiom® flora - Für die Darmschleimhaut Dr. Wolz |
| Sleep Relax Duo | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901313828 | 17231382 | Zutaten „Morgenkapsel“: Schlafbeerenwurzelextrakt/ashwagandha (withania somnifera), theaninhaltiger Grünteeextrakt, Vitamin B12, Vitamin B6. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. Zutaten „Abend-Kapsel“: Schlafbeerenwurzelextrakt/Ashwagandha (Withania somnifera), Zitronenmelissenextrakt (Melissa officinalis), Melatonin. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose, Carotinstoffkonzentrat | Vitamin B6 0,7mg 50%*, Vitamin B12 1,25µg 50%*, KSM-66 500mg, Grüntee extrakt 200mg davon Theanin 60mg, Zitronenmelissenextrakt 300mg, Melatonin 1mg | - | Die Kombinationspackung enthält 2 verschiedene Blister mit unterschiedlichen Kapseln. Um die kombinierte Wirkung zu erzielen, nehmen Sie täglich morgens eine „Morgen-kapsel“ und abends zwei „Abend-Kapseln“ /1-2 Stunden vor dem Zubettgehen) unzerkaut nach einer Mahlzeit mit Flüssigkeit zu sich. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für Schwangere, Stillende und Kinder nicht geeignet. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 60 Kapseln = 24 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 03/F | Sleep Relax Duo Dr. Wolz |
| Einschlafspray Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901960602 | 17396060 | Wasser, Ethanol, Süßungsmittel: Xylit, Melatonin, natürliches Minzaroma, Säuerungsmittel: Citronensäure, Passionsblumenextrakt | Melatonin 0,5 mg - 1 Sprühstoß, 1 mg - 2 Sprühstoße, 1,5 mg - 3 Sprühstoße Passionsblumenextrakt 0,125mg - 1 Sprühstoß, 0,25 mg - 2 Sprühstoße, 0,38 mg - 3 Sprühstoße | 10% | 2-3 Sprühstoße pro Tag ca. 30 Minuten vor dem Schlafengehen direkt in den Mund sprühen. Bei Jetlag: Die positive Wirkung stellt sich ein, wenn am ersten Reisetag kurz vor dem Schlafengehen wie an den ersten Tagen nach Ankunft am Zielort mindestens 1 Sprühstoß (=0,5mg Melatonin) aufgenommen wird. | Vor Gebrauch schütteln. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für Schwangere, Stillende und Kinder nicht geeignet. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Bei Einnahme von Medikamenten empfehlen wir die vorherige Absprache mit Ihrem Arzt. Einnahme nicht vor dem Bedienen von Maschinen, dem Autofahren oder zusammen mit Alkohol. | 30 ml | Deutschland | Bei +16°C bis +27° C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 04/F | Einschlafspray Dr. Wolz |
| Die Dr. Wolz Zell GmbH behält es vor, Teile der Informationen/Bilder oder das gesamte Angebot ohne gesonderte Ankündigung zu verändern, zu ergänzen, zu löschen. Die Dr. Wolz Zell GmbH übernimmt keinerlei Gewähr für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder bereitgestellten Informationen. Haftungsansprüche gegen die Dr. Wolz Zell GmbH, die durch die Nutzung/Verbreitung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung/Verbreitung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind ausgeschlossen. | | | | | | | | | | | | | | | |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Zusammensetzung | Alkoholgehalt | Verzehrempfehlung | Hinweise | Nettofüllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwerte | Rev. | Weitere Informationen finden Sie unter: |
|-------------------------|------------|--------------------------|-----|-----|---------|-------------------|---------------|-------------------|----------|----------------|---------------|----------------------------|-----------|------|---|
| Stand: 02.05.2022/mk | | | | | | | | | | | | | | | |