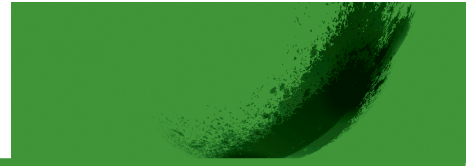


Technische Information

# Kresto® classic [KRESTO®]

## Hautreinigung

1 2 3 4 **5**

### Lösemittelhaltiger Spezialhandreiniger mit Reibemittel bei extremen Verschmutzungen.

#### Beschreibung

Kresto® classic ist ein lösemittelhaltiger, schwachsaure eingestellter, reibemittelhaltiger Handreiniger mit sehr starker Waschkraft. Das verwendete Spezial-Lösemittel ist frei von toxikologisch bedenklichen Inhaltsstoffen, wie z.B. halogenierten oder aromatischen Kohlenwasserstoffen. Kresto® classic reinigt porentief, ohne die Haut übermäßig zu belasten.

#### Anwendungsbereich

Extreme Verschmutzungen, wie z. B. durch Alt-, Mineral-, Schmieröle, Graphit, Metallstaub, Ruß, die nur mit einem lösemittelhaltigen Handreiniger entfernt werden können.

#### Produktbeschreibung

Beige, viskose Suspension mit natürlichem Reibemittel Astopon® (veredeltes Walnusschalenmehl) und Spezial-Lösemittel.

#### Hinweise zur Anwendung

- Verschmutzte Hände nicht anfeuchten.
- Kresto® classic gründlich verreiben.
- Schmutz mit wenig Wasser anlösen.
- Gründlich waschen und abspülen.
- Sorgfältig abtrocknen.

#### Vorzüge und Nutzen

Produkteigenschaften	Nutzen
mit Hautschutzstoff Eucornol®	<ul style="list-style-type: none"> <li>• das Auftreten von Hautirritationen wird nachweislich unterdrückt</li> </ul>
mit Astopon®	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hautschonende, besonders feinkörnige Partikel</li> <li>• ist biologisch abbaubar und belastet nicht die Abwasseraufbereitung bzw. den anfallenden Klärschlamm</li> <li>• als nachwachsender Rohstoff ökologisch einwandfrei</li> </ul>
seifenfrei	<ul style="list-style-type: none"> <li>• verhindert eine Quellung der Haut</li> </ul>
hautfreundlicher pH-Wert (schwachsaure)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• erhält den natürlichen Säureschutzmantel, der u. a. die Aufgabe hat, die Haut vor Infektionen durch Bakterien oder Pilze zu schützen</li> </ul>
dermatologisch getestet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimiert so das Risiko von Hautunverträglichkeiten</li> </ul>
sehr gut biologisch abbaubare Tenside	<ul style="list-style-type: none"> <li>• keine Belastung der Umwelt</li> </ul>
silikonfrei	<ul style="list-style-type: none"> <li>• keine Beeinträchtigung von Fertigungsprozessen</li> </ul>

### Qualitative Zusammensetzung\*

AQUA (WATER), C 16-20 ISOALKANE, JUGLANS REGIA SHELL POWDER (ASTOPON®), SODIUM LAURETH SULFATE, SULFATED CASTOR OIL (EUCORNOL®), SODIUM CHLORIDE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, QUATERNIUM-18 BENTONITE, TITANIUM DIOXIDE, PEG-4 RAPESEEDAMIDE, POTASSIUM SORBATE, CELLULOSE GUM, SODIUM BENZOATE, CITRIC ACID, PARFUM (FRAGRANCE).

\* Die verwendeten Inhaltsstoffbezeichnungen entsprechen der internationalen Nomenklatur für kosmetische Produktbestandteile (INCI=International Nomenclature of Cosmetic Ingredients)

### Prüfungen zur Hautverträglichkeit

Die Hautverträglichkeit von Kresto® classic wurde an Personen unter Laborbedingungen und ärztlicher Anleitung sorgfältig geprüft. Kresto® classic hat sich in diesen Tests sowie unter Alltagsbedingungen als befriedigend hautverträglich erwiesen. Das ärztlich zertifizierte Hautverträglichkeitsgutachten von Prof. Dr. med. S.W. Wassilew (ehem. Direktor der Dermatologischen Klinik in Krefeld) kann bei uns angefordert werden.

### Gesetzliche Vorschriften

Kresto® classic unterliegt der Kosmetikverordnung der EG, dem Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch und nicht dem Chemikaliengesetz oder der Gefahrstoffverordnung.

### Sicherheitsdatenblatt

Kann unter [www.stoko.de](http://www.stoko.de) heruntergeladen werden.

### Ökologische Daten

Die eingesetzten anionischen Tenside sind leicht biologisch abbaubar (OECD-Methode).

### Qualitätssicherung

Alle Produkte des STOKO® Programms erfüllen den mikrobiellen Reinheitsanspruch, wie er auch für äußerlich anwendbare Arzneimittel (nach PhEur.) gilt:

< 10<sup>2</sup> vermehrungsfähige Keime/g Produkt.

Diesbezügliche Kontrolluntersuchungen sind fester Bestandteil unserer Qualitätssicherungsmaßnahmen.

### Haltbarkeit / Hinweise zur Lagerung

Kresto® classic kann im ungeöffneten Gebinde bei Raumtemperatur mehr als 30 Monate gelagert werden. Haltbarkeit nach dem Öffnen: siehe Angabe auf dem Packmittel.

### Erste Hilfe

Sollte Kresto® classic versehentlich ins Auge gelangen, so ist sofort mehrfach mit lauwarmem Wasser auszuspülen (Augendusche, Augenspülflasche). Sofern danach noch ein Brennen vorhanden ist, ist ein Arzt aufzusuchen.

### Weitere Hinweise

Nachweise und Zertifikate sind auf Anfrage erhältlich.

### Packungsgrößen

250-ml-Tube

2000-ml-Softflasche (für alle Stoko Vario® Spender)

Wir sind der Auffassung, dass Softflaschen aus dem STOKO® Programm am besten und effektivsten aus Spendern ausgegeben werden, die mit der Marke STOKO® gekennzeichnet sind.



### Deb-STOKO Europe GmbH

Bäckerpfad 25, 47805 Krefeld

Postanschrift: Postfach 10 04 52, 47704 Krefeld

### Beratung, Angebote und Auftragsbearbeitung:

Telefon +49 2151 38-1827/28/29

Telefax +49 2151 38-1502

[stoko@debstoko.com](mailto:stoko@debstoko.com) / [www.stoko.de](http://www.stoko.de)

Unsere Informationen entsprechen unseren heutigen Kenntnissen und Erfahrungen nach unserem besten Wissen. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen und stellen keine Garantien dar. Der Abnehmer ist von einer sorgfältigen Prüfung der Funktionen bzw. Anwendungsmöglichkeiten der Produkte durch dafür qualifiziertes Personal nicht befreit. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter.

® = eingetragene Marke der Deb Group Ltd. oder ihrer verbundenen Unternehmen