



# KRESTO®

## Lösemittelhaltiger Spezialhandreiniger mit Reibemittel bei extremen Verschmutzungen

### Beschreibung

KRESTO® 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® 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.

### Vorzüge und Nutzen

Produkteigenschaften	Nutzen
mit Hautschutzstoff EUCORNOL®	▶ das Auftreten von Hautirritationen wird nachweislich unterdrückt
mit patentiertem Reibemittel ASTOPON® (veredeltes Walnusschalenmehl)	▶ unterstützt die Wirkung der Tenside und des Lösemittels zur Entfernung grober Verschmutzungen ▶ wird leicht abgeschwemmt, neigt nicht zur Quellung und verstopft daher nicht Abflüsse und Rohrleitungen ▶ ist biologisch abbaubar und belastet nicht die Abwasseraufbereitung bzw. den anfallenden Klärschlamm ▶ als nachwachsender Rohstoff ökologisch einwandfrei
seifenfrei	▶ verhindert eine Quellung der Haut, wie sie häufig bei regelmäßiger Seifenanwendung beobachtet wird
schwachsaure pH-Wert	▶ erhält den natürlichen Säureschutzmantel, der u. a. die Aufgabe hat, die Haut vor Infektionen durch Bakterien oder Pilze zu schützen
sehr gut biologisch abbaubare Tenside	▶ keine Belastung der Umwelt

### Hinweise zur Anwendung

- Verschmutzte Hände nicht anfeuchten.
- KRESTO® gründlich verreiben.
- Nach Anlösen des Schmutzes mit wenig Wasser weiterwaschen.
- Schmutz und KRESTO® mit viel Wasser gründlich abwaschen.
- Sorgfältig abtrocknen.

### Produktbeschreibung

Hellbeige, viskose Suspension mit patentiertem Reibemittel ASTOPON® (veredeltes Walnusschalenmehl) und paraffinischem Lösemittel.

### Qualitative Zusammensetzung\*

AQUA (WATER), ISOHEXADECANE, JUGLANS REGIA SHELL POWDER (ASTOPON®), SODIUM LAURETH SULFATE, SULFATED CASTOR OIL (EUCORNOL®), COCAMIDOPROPYL BETAINE, SODIUM CHLORIDE, QUATERNIUM-18 BENTONITE, PEG-4 RAPESEEDAMIDE, POTASSIUM SORBATE, CELLULOSE GUM, SODIUM BENZOATE, CITRIC ACID, PARFUM (FRAGRANCE), CI 77891\*\*.

M 810/11

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

\*\* Colour Index

### Prüfungen zur Hautverträglichkeit

KRESTO® hat in humanexperimentellen Prüfmethoden sowie im praktischen Gebrauch eine akzeptable Hautverträglichkeit gezeigt. Für KRESTO® liegt ein Hautverträglichkeitsgutachten der Dermatologischen Klinik des Klinikums Krefeld, Deutschland vor.

### Gesetzliche Vorschriften

KRESTO® unterliegt der Kosmetikverordnung, den Kosmetikrichtlinien der EG, dem Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch und nicht dem Chemikaliengesetz und der Gefahrstoffverordnung.

### Sicherheitsdatenblatt

Für KRESTO® liegt ein EG-Sicherheitsdatenblatt mit weiteren Angaben zum Produkt vor. Dieses kann unter [www.stoko.com](http://www.stoko.com) herunter geladen werden.

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.

Evonik Stockhausen GmbH  
STOKO® Skin Care  
Bäckerpfad 25 · 47805 Krefeld  
Postanschrift:  
Postfach 10 04 52 · 47704 Krefeld

### Ökologische Daten

Die eingesetzten anionischen Tenside sind zu über 90 % auf biologischem Wege abbaubar (OECD-Methode). CSB- und BSB5-Werte: s. EG-Sicherheitsdatenblatt.

### Qualitätssicherung

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

**< 100 vermehrungsfähige Keime/g Produkt.**  
Diesbezügliche Kontrolluntersuchungen sind fester Bestandteil unserer Qualitätssicherungsmaßnahmen.

### Haltbarkeit / Hinweise zur Lagerung

KRESTO® kann im ungeöffneten Gebinde bei Raumtemperatur mindestens 30 Monate gelagert werden. Haltbarkeit nach dem Öffnen: siehe Angabe auf dem Packmittel.

### Erste Hilfe

Sollte KRESTO® 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

Gutachten und Literaturverzeichnis 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 den Marken STOKO® oder STOCKHAUSEN gekennzeichnet sind.**

® Eingetragenes Warenzeichen

Beratung, Angebote und Auftragsbearbeitung  
Telefon 0 21 51 38-18 27/28/29  
Telefax 0 21 51 38-15 02  
E-Mail [stoko@evonik.com](mailto:stoko@evonik.com)  
[www.evonik.de](http://www.evonik.de) · [www.stoko.com](http://www.stoko.com)