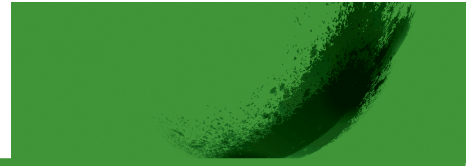


Technische Information

## Kresto® colour [REDURAN® SPEZIAL]

### Hautreinigung



**Spezialhandreiniger bei stark haftenden Verschmutzungen durch reduzierbare Farbstoffe.**

#### Beschreibung

Kresto® colour ist ein lösemittel- und konservierungsmittelfreier Spezialhandreiniger mit Reduktionsmittel zur Entfernung von Verschmutzungen durch Farbstoffe.

#### Anwendungsbereich

Zur Entfernung von im alkalischen Bereich reduzierbaren Farbstoffen wie Toner, Anilinfarben, Azofarbstoffe, Druck- und Kopierfarben, Obst- und Gemüsefarbstoffe.

#### Produktbeschreibung

Beige, reibemittelhaltige, parfümierte, pastöse Suspension.

#### Hinweise zur Anwendung

- Verschmutzte Hände nicht anfeuchten.
- Kresto® colour gründlich verreiben.
- Wenig Wasser zugeben und so lange waschen, bis sich die Farbstoffverschmutzung weitgehend gelöst hat.
- Gründlich abwaschen.
- Sorgfältig abtrocknen.

Falls erforderlich, Vorgang nach dem Abtrocknen wiederholen.

Der leicht schwefelige Geruch von Kresto® colour wird durch das Reduktionsmittel verursacht.

#### Vorzüge und Nutzen

Produkteigenschaften	Nutzen
mit Reduktionsmittel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• reduzierbare Farbstoffe werden in die ungefärbte Form überführt und können so von der Haut abgewaschen werden</li> </ul>
wasserfreies, konzentriertes Produkt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• effektive und wirtschaftliche Reinigung unter Einsatz geringer Produktmengen</li> </ul>
frei von Konservierungsmitteln	<ul style="list-style-type: none"> <li>• einsetzbar auch bei individueller Konservierungsmittelunverträglichkeit</li> </ul>
dermatologisch getestet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimiert so das Risiko von Hautunverträglichkeiten</li> </ul>
mit Astopon® (veredeltes Walnussschalenmehl)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hautschonende, besonders feinkörnige Partikel</li> <li>• als nachwachsender Rohstoff ökologisch einwandfrei</li> <li>• ist biologisch abbaubar und belastet daher nicht die Abwasseraufbereitung bzw. den anfallenden Klärschlamm</li> </ul>
sehr gut biologisch abbaubare Tenside	<ul style="list-style-type: none"> <li>• keine Belastung der Umwelt</li> </ul>

### Qualitative Zusammensetzung\*

PEG-8, LAURETH-10, SODIUM HYDROSULFITE, PEG-2 RAPESEEDAMINE, JUGLANS REGIA SHELL POWDER (ASTOPON)®, SILICA, PROPYLENE GLYCOL, TETRASODIUM EDTA, HYDROXYETHYL ETHYLCELLULOSE, TITANIUM DIOXIDE, SODIUM PHOSPHATE, 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® colour wurde an Personen unter Laborbedingungen und ärztlicher Anleitung sorgfältig geprüft. Kresto® colour 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® colour 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.

### Ökologie

Die in Kresto® colour eingesetzten Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit (EU-Detergenzienverordnung 468/2004).

### Qualitätssicherung

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

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

Diesbezügliche Kontrolluntersuchungen sind fester Bestandteil unserer Qualitätssicherungsmaßnahmen.

### Haltbarkeit / Hinweise zur Lagerung

Kresto® colour 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® colour versehentlich ins Auge gelangen, sofort mehrfach mit lauwarmem Wasser ausspülen (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