

PRODUKTINFORMATION

Classic|Clean

| | |
|--------------------------------|--|
| HAUTREINIGUNGSMITTEL | Parfümfreies Hautreinigungsmittel für die gründliche und schonende Reinigung bei normalen Verschmutzungen. |
| FÜR NORMALE VERSCHMUTZUNGEN | |
| FÜR EMPFINDLICHE HAUT GEEIGNET | |

Beschreibung

ClassicClean

- ist ein flüssiges, alkalifreies Hautreinigungsmittel für die gründliche und schonende Reinigung bei normalen Verschmutzungen.
- enthält eine milde, hautfreundliche Tensidkombination und Pflegekomponente und ist auf den pH-Bereich der Haut (ca. pH 5,5) eingestellt.
- ist frei von Parabenen, Parfüm, Löse- und Reibemitteln.
- Die Konservierung erfolgt mit essbaren Lebensmittel-Konservierungsstoffen.

Anwendungsbereich

ClassicClean wird eingesetzt bei normalen Verschmutzungen, im allgemeinen Werkstatt- und Arbeitsbereich von Handwerk und Industrie, wo Flüssigreinerer ohne Reibe- oder Lösemittel ausreichend sind.

ClassicClean ist auch zur Ganzkörperreinigung geeignet.

Wirkprinzip

ClassicClean emulgiert Schmutzteilchen durch die enthaltenen waschaktiven Substanzen und macht sie dadurch mit Wasser leicht abwaschbar. Natürliches, pflanzliches Betain wirkt hautschützend und unterstützt die sehr gute Hautverträglichkeit.

Anwendungshinweise/Dosierung

- Nach der Arbeit bzw. in den Pausen eine geringe Menge **ClassicClean** (2-3 ml) gleichmäßig auf die trockene Haut auftragen und verreiben.
- Unter allmählicher Zugabe von Wasser sauber waschen und anschließend gründlich abspülen und abtrocknen.
- **ClassicClean** ist am ganzen Körper anwendbar.
- Auch zur Anwendung bei trockener Haut geeignet.
- Durch die geringen benötigten Mengen ist **ClassicClean** wirtschaftlich im Gebrauch.

Eine Hautpflege nach der Arbeit ist sinnvoll und Bestandteil des Hautschutplans.

Nutzen für den Anwender

- Hautschonendes Flüssigreinigungsmittel im pH-Bereich der Haut (pH-Wert ca. 5,5).
- Basis-Reinigungsmittel für die Personalhygiene.
- Auch zur Körperreinigung.
- Sehr gut hautverträgliche waschaktive Substanzen.
- Moderne Tensidkombination.
- Sehr gute Reinigungswirkung bei normalen Verschmutzungen.
- Ist frei von Parabenen, Parfüm, Löse- und Reibemitteln.

Anwendungseinschränkungen

Im Augenbereich ist produkttypisch auf eine Vermeidung des Eindringens in den Schleimhautbereich / Bindehautbereich zu achten.

Erste Hilfe

Versehentlich in das Auge gelangte **ClassicClean** sofort etwa 5 Minuten lang mit Wasser ausspülen (Augendusche, Augenspülflasche). Sollte danach noch ein Brennen vorhanden sein, ist ein Arzt zu konsultieren.

Produktqualität

Die Herstellung erfolgt nach zertifiziertem Qualitätssicherungssystem und unter GMP (Good Manufacturing Practice)-Bedingungen und entspricht den gültigen EU-Richtlinien und der Kosmetik-Verordnung.

Hautverträglichkeit

Dermatest, Münster (2014)

Methode: Epikutantestung, okklusiv (nach Richtlinien der ICDRG)

Testpersonen: 30 hautgesunde Probanden

Expositionsdauer: 24 Stunden

Testkonzentration: unverdünnt

Beurteilung: nach 24, 48 und 72 Stunden

Ergebnis: **Sehr gute Hautverträglichkeit** (bei keiner Testperson kam es zu einer Hautreaktion).

Der Testbericht kann unter www.precoderm.com eingesehen / bezogen werden

Erprobungsbogen

Steht auf Anforderung zur Verfügung.

Lagerungshinweise

ClassicClean kann in geschlossenen Gebinden mindestens 30 Monate bei Raumtemperatur (0 - 25°C) gelagert werden. Nach dem Öffnen der Verpackung ist **ClassicClean** mindestens 12 Monate haltbar. Nicht über 30°C und unter Sonneneinstrahlung aufbewahren.

Gesetzliche Vorschriften

ClassicClean ist ein Kosmetikum im Sinne des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch sowie der Kosmetik-Verordnung und unterliegt nicht dem Chemikaliengesetz, den Transportvorschriften im Sinne des Gefahrguttransportes oder der Gefahrstoffverordnung.

ClassicClean gehört nach der Arbeitsstättenverordnung als Mittel zur hygienischen Körperreinigung zur Ausstattung von Sanitärräumen und wird vom Arbeitgeber kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Ein Sicherheitsdatenblatt kann angefordert werden.

Umwelt

Die Packmittel bestehen aus Polyethylen und können nach vollständiger Entleerung als Plastik-Abfall oder über das Duale System entsorgt werden. Die Verpackungen sind entsprechend gekennzeichnet. Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung) Biologisch sehr gut abbaubar.

Bestelldaten

ClassicClean 250 ml Tube: Art.-Nr. 21 20 02

VE*: Karton à 25 Stück x 250 ml Tube

ClassicClean 2000 ml Weichflasche: Art.-Nr. 21 20 04

VE*: Karton à 6 Stück x 2000 ml Weichflasche

*VE: Verpackungseinheit

Beratungsdienst

Bei Fragen steht Ihnen der Beratungsdienst unter Leitung von Dr. Dirk MEHLAN (Arbeitshygieniker (DGHA) / Dipl.-Chemiker) zur Verfügung:

Tel.: 0211 / 17129-0 oder info@precoderm.com

Zusammensetzung

| INCI* | Allgemeine Bezeichnung | Aufgabe |
|------------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| AQUA | Wasser | Lösemittel |
| SODIUM LAURETH SULFATE | Fettsäure-Ethersulfat | Waschaktive Substanz |
| COCAMIDOPROPYL BETAINE | Kokosfettsäureamidoalkylbetain | Waschaktive Substanz |
| COCAMIDE DEA | Kokosfettsäureamiddiethanolamin | Waschaktive Substanz |
| BETAINE | Trimethylglycin | Natürlicher Hautschutzstoff |
| SODIUM BENZOATE | Natriumbenzoate | Konservierung |
| POTASSIUM SORBATE | Kaliumsorbat | Konservierung |
| MAGNESIUM CHLORIDE | Magnesiumchlorid | Viskositätsregler |
| CITRIC ACID | Zitronensäure | pH-Regulator |
| CI 47005 | Lebensmittelfarbstoff Gelb (E 104) | Farbstoff |
| CI 42090 | Lebensmittelfarbstoff Blau (E 133) | Farbstoff |

*International Nomenclature Cosmetic Ingredients; offizielle Bezeichnung nach EG-Kosmetikverordnung 1223/2009