



- klare Waschlotion
- farbstofffrei
- seifen- und alkalifrei
- mit hautneutralem pH-Wert
- parfümfrei
- HACCP-konform



ECOSAN®

Neutrales Waschs syndet, auch für den Nahrungsmittelbereich geeignet.

ECOSAN®

Neutrales Waschsyndet, auch für den Nahrungsmittelbereich geeignet.



- klare Waschlotion
- farbstofffrei
- seifen- und alkalifrei
- mit hautneutralem pH-Wert
- parfümfrei
- HACCP-konform

EIGENSCHAFTEN / ANWENDUNGSGEBIETE:

ECOSAN® ist ein parfüm- und farbstofffreies Waschsyndet. Es ist HACCP-konform und daher auch für die Verwendung im Nahrungsmittelbereich bestens geeignet ist. Das seifen- und alkalifreie ECOSAN® ist zur gründlichen und schonenden Hautreinigung bei leichten Verschmutzungen bestimmt. Die Waschcreme ist - dem pH-Wert der Haut entsprechend - leicht sauer eingestellt. Die hochwertigen waschaktiven Substanzen in ECOSAN® sind ausgesprochen hautverträglich. ECOSAN® enthält keine Reibe- oder Lösemittel.

ANWENDUNG:

ECOSAN® auf die befeuchtete Haut geben und verteilen. Bei normalen Verschmutzungen genügt eine kleine Menge. Anschließend mit Wasser abspülen. Bei der Ganzkörperreinigung sind entsprechend größere Produktmengen erforderlich.

BESCHREIBUNG:

Klare Waschlotion, farbstofffrei, seifen- und alkalifrei, mit hautneutralem pH-Wert, parfümfrei

ERPROBUNGSBOGEN:

Steht auf Anforderung zur Verfügung.

HAUTVERTRÄGLICHKEIT:

Die Hautverträglichkeit von ECOSAN® wurde sorgfältig geprüft und bestätigt. Das Ergebnis liegt als dermatologisches Gutachten vor und kann angefordert werden.

PRODUKTQUALITÄT:

Die Herstellung erfolgt unter GMP (GOOD MANUFACTURING PRACTICE)-Bedingungen; dies entspricht den neuesten EG-Richtlinien.

Die Keimzahl wird regelmäßig mikrobiologisch geprüft und liegt unter 100 Keimen pro Gramm.

ERSTE HILFE:

Versehentlich ins Auge gelangtes ECOSAN® sofort etwa 10 Minuten lang mit Wasser ausspülen (Augendusche, Augenspülflasche). Sollte danach noch ein Brennen vorhanden sein, ist ein Arzt zu konsultieren.

LAGERUNGSHINWEISE:

ECOSAN® ist in originalverschlossenen Gebinden mindestens 30 Monate (ab Herstellungsdatum) bei Raumtemperatur lagerfähig. Die Haltbarkeit nach dem ersten Öffnen (PAO, Period after Opening) ist auf der Verpackung angegeben.

ECOSAN®

Neutrales Waschsyndet, auch für den Nahrungsmittelbereich geeignet.

Geeignete SPENDERSYSTEME:



BESTELLDATEN:

200-ml-Tubenflasche:
BSW-Nr.: 13897006
12 x 200-ml-Flasche = 1 VE¹⁾

1-l-Neptuneflasche:
BSW-Nr.: 13897004
6 x 1-l-Flasche = 1 VE¹⁾

1000-ml-Hartflasche:
BSW-Nr.: 13897005
10 x 1000-ml-Flasche = 1 VE¹⁾

2000-ml-Faltflasche:
BSW-Nr.: 13897003
6 x 2000-ml-Flasche = 1 VE¹⁾

10-l-Kanister:
BSW-Nr.: 13897002
1 x 10-l-Kanister = 1 VE¹⁾

Spender PHYSIOMAT® MULTI
(aus robustem, hochwertigem Stahl):
BSW-Nr.: 13675001
für 1000-ml-Faltflasche

Spender NEPTUNE STANDARD
(aus Kunststoff):
BSW-Nr.: 13827001
für 1-l-Neptune-Flasche

¹⁾ VE = Verpackungseinheit

GESETZLICHE VORSCHRIFTEN:

ECOSAN® unterliegt der Kosmetikverordnung, den Kosmetikrichtlinien der EG, dem Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetz, nicht aber dem Chemikaliengesetz oder der Gefahrstoffverordnung. Hautschutzmittel sind als Bestandteil der persönlichen Schutzausrüstung (PSA) anerkannt.

UMWELT:

Die Tuben und Flaschen sind aus PE gefertigt und können nach vollständiger Entleerung als PE-Abfall entsorgt werden. Die Verpackungen sind entsprechend gekennzeichnet.

ALLGEMEINE HINWEISE:

Bei den Anzeigen auf Verdacht einer Berufskrankheit stehen Hautkrankheiten seit vielen Jahren an erster Stelle. Sehr oft zeigt sich der Beginn einer Hauterkrankung durch raue, rissige und trockene Hände. Werden keine geeigneten Schutzmaßnahmen getroffen, kann das der Anfang einer schwerwiegenden Hauterkrankung sein. Deshalb ist es wichtig, dass regelmäßig auf den jeweiligen Arbeitsplatz abgestimmte Hautschutz-, Hautreinigungs- und Hautpflegeprodukte angewendet und somit beruflich bedingte Hauterkrankungen verhindert werden. PHYSIODERM® hat ein komplettes Programm, das Hautschutz, Hautreinigung und Hautpflege umfasst.

ZUSAMMENSETZUNG NACH INCI*:

AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, GLYCERYL OLEATE, COCO-GLUCOSIDE, SODIUM BENZOATE, CITRIC ACID.

* (International Nomenclature Cosmetic Ingredients)

Unsere Angaben und Empfehlungen entsprechen dem aktuellen Stand unserer Erkenntnisse. Wir erteilen sie unverbindlich. Sie stellen weder eine Garantie dar noch wird hierdurch ein Vertragsverhältnis begründet. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der Produktweiterentwicklung behalten wir uns vor. Wir bitten Sie, die Produkte stets selbst auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen.