



PEVASAN ECO

Die umweltfreundliche **FLÜSSIGSEIFE** mit Glycerin und hautschonenden Zuckertensiden



DE/030/105



EIGENSCHAFTEN

PEVASAN ECO ist eine umweltfreundliche Flüssigseife zur Entfernung von leichten Verschmutzungen der Haut, wie z.B. in Büro und Verwaltung, bei leichten Lager- und Verpackungstätigkeiten und in Waschräumen im Allgemeinen.

- ✓ ist sehr hautfreundlich durch rückfettende Substanzen und feuchtigkeitsspendendes Glycerin.
- ✓ ist am ganzen Körper anwendbar.
- ✓ ist auch für den Einsatz bei Menschen mit sensibler Haut geeignet.
- ✓ ist aufgrund seiner umweltfreundlichen Formulierung und Verpackung mit dem EU Ecolabel der Europäischen Union ausgezeichnet worden. Das EU Ecolabel steht bei kosmetischen Reinigungsmitteln für eine geringere Belastung aquatischer Ökosysteme, die strikte Einhaltung der Anforderung an die biologische Abbaubarkeit sowie für die Begrenzung des Verpackungsabfalls.

BESCHAFFENHEIT

PEVASAN ECO besteht aus ausgewählten, hochwertigen Rohstoffen, die zu über 98 % pflanzlichen Ursprungs sind.

- enthält ein hautfreundliches Tensidsystem mit sogenannten Zuckertensiden und feuchtigkeitsspendendes Glycerin.
- ist eine farblich neutrale, transparente Flüssigseife ohne Perlglanz.
- ist pH-hautneutral

- ist parfümiert
- ist silikonfrei
- wurde an Probanden mit sensibler Haut in einer dermatologisch, allergologischen Testung mit der Note „sehr gut“ bewertet.

ANWENDUNG

PEVASAN ECO auf die feuchte Haut geben und einreiben. Anschließend mit Wasser abspülen und abtrocknen.

PEVASAN ECO ist sparsam im Gebrauch. Ein Spenderhub ist ausreichend für eine gründliche Handwäsche.

Hinweis: Kontakt mit den Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen.

PRODUKTBESCHREIBUNG

PEVASAN ECO ist eine klare, leicht- viskose Lotion, parfümiert.

pH-Wert: 4,1 – 5,0

Dichte: ca. 1 g/cm³ (20°C)

GESETZLICHE VORSCHRIFTEN

PEVASAN ECO unterliegt der EU-Kosmetikverordnung und in Deutschland dem Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB).

Alle unsere kosmetischen Produkte werden nach GMP (Good Manufacturing Practice) hergestellt und unterliegen einer mikrobiellen Qualitätssicherheitskontrolle (wie von der EU-Kosmetikverordnung vorgeschrieben).

LAGERUNGSHINWEIS

PEVASAN ECO ist in geschlossenen Originalgebinden bei Raumtemperatur mindestens 24 Monate haltbar.

HAUTPFLEGE HINWEISE

Beim Umgang mit Schadstoffen sollte zur Prävention von Hautschädigungen ein entsprechendes Hautschutzmittel vor der Arbeit verwendet werden (z.B. die allgemein anwendbare Hautschutz-Lotion **PEVAPERM** PURE).

Nach der Arbeit sollte die Haut regelmäßig zur Regenerierung mit einem geeigneten Hautpflegemittel eingerieben werden (z.B. mit **PEVALIND** PURE, der wirkstoffreichen Hautpflege-Lotion).

SPENDERSYSTEME

- **PEVA ONE** - Kunststoffspender für 1 l Softflaschen, mit Sichtfenster
- **PEVAMAT Care&Clean 1 l Spender manuell/touchless** - für 1 l Care&Clean Flasche

- **Metallspender** - für 1 l Flasche, mit Sichtfenster, abschließbar
- **Kunststoffspender** - für 1 l Flasche, mit transparenter Verschlussblende, mit/ ohne Abtropfschale
- **Kunststoffspender** - für 1 l Flasche, aufschraubbar, mit und ohne Wandhalter
- **VOORMATEC SF2** - Kunststoffspender für 1 l und 2 l Softflaschen
- **PEVAMAT SF** - Edelstahlspender für 1 l und 2 l Softflaschen (verschiedene Varianten erhältlich)

INGREDIENTS

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Lauryl Glucoside, Glycerin, Sodium Chloride, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Citric Acid, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Parfum

WEITERE INFORMATIONEN

Gruppenmerkblätter, Spezifikationen und dermatologische Gutachten stehen auf Wunsch zur Verfügung. Zertifikat: Das Produkt **PEVASAN** ECO bestand die unter fachärztlicher Kontrolle durchgeführten dermatologisch-allergologischen Prüfungen an sensibler Haut mit "sehr gut".

PEVASAN ECO ist Teil unserer Baumpflanz-Kampagne. Unser Versprechen: Für jedes verkaufte Gebinde von **PEVASAN** ECO lassen wir durch unsere Partnerorganisation Eden Reforestation Projects einen Baum pflanzen. Dadurch werden Mangroven- und Regenwälder in Indonesien, Madagaskar, Haiti und Nepal wieder aufgeforstet.



GEBINDEGRÖSSEN UND VERPACKUNGSEINHEITEN



10 x 1 l Flasche



6 x 1 l Care&Clean Flasche



6 x 1 l Softflasche
6 x 2 l Softflasche



1 x 10 l Kanister