





# **PEVASTAR** SOFT

Der konzentrierte **HANDREINIGER** mit besonders guter Hautverträglichkeit zur Entfernung von starken Verschmutzungen wie Ölen, Fetten, Stäuben, etc.
Mit natürlichen Reibemitteln.

#### **EIGENSCHAFTEN**

**PEVASTAR** SOFT entfernt effektiv starke Verschmutzungen wie z.B. Öle, Fette, Schmierstoffe, Stäube, verschiedene Farben, Druckfarben etc.

- ✓ reinigt porentief und besonders hautschonend, mit naturbasierter Rückfettung.
- ✓ ist fließfähig und optimiert für die Verwendung in Softflaschen-Spendersystemen.
- eignet sich für den Einsatz in diversen Industriebereichen.
- ✓ ist auch für den Einsatz bei Menschen mit sensibler Haut geeignet.

## **BESCHAFFENHEIT**

**PEVASTAR** SOFT besteht aus ausgewählten, hochwertigen Rohstoffen, die für die gute Reinigungsleistung und besonders gute Hautverträglichkeit sorgen, und zu einem hohen Anteil pflanzlichen Ursprungs sind.

- enthält ein optimal abgestimmtes, synergistisch wirkendes Tensid-Systems, welches unter anderem auch natürliche Zuckertenside enthält.
- enthält fein vermahlenes und abgerundetes Walnussschalenmehl als Reibemittel. Walnussschalen stellen ein Abfallprodukt dar, so dass keine Konkurrenzsituation mit Nahrungsmitteln entsteht.
- Walnussschalenmehl verstopft keine Abflüsse.
- enthält einen hohen Anteil von Bestandteilen aus Kokosfett, der für eine gute Rückfettung der Haut nach dem Waschen sorgt.

- ist pH-hautneutral
- ist silikon- und lösemittelfrei
- wurde an Probanden mit sensibler Haut in einer dermatologisch-allergologischen Testung mit der Note "sehr gut" bewertet.

# **ANWENDUNG**

**PEVASTAR** SOFT in die verschmutzten, trockenen Hände einreiben bis der Schmutz sich löst. Etwas Wasser zugeben, gründlich waschen und gut abspülen.

**PEVASTAR** SOFT ist sparsam im Gebrauch. Eine Spenderdosiermenge ist ausreichend für eine gründliche Handreinigung.

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

# **PRODUKTBESCHREIBUNG**

**PEVASTAR** SOFT ist ein beiger, fließfähiger Handreiniger.

pH-Wert: ca. 4,7 - 5,5

Dichte: ca. 0,90 g/cm3 (20°C)







#### **GESETZLICHE VORSCHRIFTEN**

**PEVASTAR** SOFT 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.

#### **LAGERUNGSHINWEIS**

**PEVASTAR** SOFT ist in geschlossenen Originalgebinden bei Raumtemperatur mindestens 24 Monate haltbar.

#### **HAUTPFLEGE HINWEISE**

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

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

# WEITERE INFORMATIONEN

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

## **SPENDERSYSTEME**

- VOORMATEC SF2 Kunststoffspender für 1 l und 2 l Softflaschen
- VOORMATEC SF4 Kunststoffspender für 4 | Softflasche
- PEVAMAT SF Edelstahlspender für 1 l und
   2 l Softflaschen (verschiedene Varianten erhältlich)
- **PEVAMAT SF4** Edelstahlspender für 4 l Softflasche (verschiedene Varianten erhältlich)
- PEVA Spendersystem f
  ür 3 l Dose, mit Wandhalter/ ohne Wandhalter
- VOORMATEC D3 Kunststoffspender für 3 l Dose
- PEVA 3er Spenderset für je eine 1 l Flasche Hautschutz/Hautpflege und für eine 3 l Dose Handreiniger, mit Wandhalter

#### **INGREDIENTS**

Aqua, Juglans Regia Shell Powder, Sodium Laureth Sulfate, Coconut Acid, Lauryl Glucoside, Laureth-2, Trideceth-7, Sodium C13-17 Alkane Sulfonate, Cellulose, Cellulose Gum, Xanthan Gum, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Benzyl Alcohol, Parfum, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Cl 77891

# GEBINDEGRÖSSEN UND VERPACKUNGSEINHEITEN



12 x **250 ml Tube** 



6 x 2 | Softflasche 4 x 4 | Softflasche



6 x 3 I Dose