

helcosan

Handreiniger für starke industrielle Verschmutzungen mit pflegenden Substanzen Frei von Mikroplastik

helcosan ist ein milder Handreiniger für stärkste Verschmutzungen. Pflegende Substanzen sorgen für ein angenehmes Hautgefühl.

Eigenschaften/Vorteile:

- Enthält Naturreibekörper aus Maiskolbenmehl → frei von Mikroplastik
- Ein rückfettender Komplex aus natürlichem Rapsöl und Pflanzlipiden gewährleisten eine optimale Hautverträglichkeit
- Hinterlässt auf der Haut ein angenehmes Gefühl
- Ist pH-hautneutral
- Abflüsse und Rohrleitungen bleiben nach der Anwendung frei von Rückständen

Anwendungshinweise:

helcosan ist geeignet zum Einsatz in der Metallindustrie, Kunststoffverarbeitung, Lackiererei, Automobilindustrie, Kläranlagen, Reparaturwerkstätten, Druckereien, Bauhöfen, Gärtnereien, Gebäudereinigung, etc.

helcosan ist universell einsetzbar und entfernt auf schonende Weise stärkste Verschmutzungen wie z.B.: Metallabrieb, Graphit, Öle, Fette, Schmierstoffe, Druckfarben, Pigmente, Dispersionen.

Gebrauchsanweisung:

Eine kleine Menge ohne Wasser auf die verschmutzten Hände geben und trocken einmassieren bis der Schmutz sich löst. Anschließend etwas Wasser auf die Hände geben und einschäumen. Zum Schluss die Hände gründlich mit Wasser abwaschen.

Hinweis:

Dieses Produkt unterliegt der EU-Kosmetik-Verordnung. Eine Kennzeichnung gemäß Gefahrstoffverordnung entfällt.

Inhaltsstoffe:

Aqua, Zea Mays Cob Meal, Sodium Laureth Sulfate, Oleic Acid, Trideceth-5, PEG-4 Rapeseedamide, Acrylates Copolymer, Titanium Dioxide / CI77891, Cellulose Gum, Parfum, Xantan Gum, Sodium Sulfate, Limonene, 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-diol, Sodium Chloride, Benzyl Alcohol, Citral, Linalool, Diethylhexyl Sodium Sulfosuccinate, Methylchlorisothiazolinone, Silver Chloride, Methylisothiazolinone

D504 Rev. 05/2021

Beim Verkauf unserer Produkte gelten ausschließlich unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

