

NEU – Natürliche Reibemittel.

Der konzentrierte, pastöse HANDREINIGER, zur Entfernung von starken Verschmutzungen wie Ölen, Fetten, Stäuben, etc.

Eigenschaften:

- ◆ **HandCleaner** entfernt effektiv starke Verschmutzungen wie z.B. Öle, Fette, Schmierstoffe, Stäube, verschiedene Farben, Druckfarben etc.
- ◆ Reinigt porentief und hautschonend, mit naturbasierter Rückfettung.
- ◆ Ist fließfähig und daher für viele Spendersysteme geeignet (siehe Rückseite).
- ◆ eignet sich für den Einsatz in diversen Industriebereichen

Anwendung:

- ◆ **HandCleaner** in die verschmutzten, trockenen Hände einreiben bis der Schmutz sich löst. Etwas Wasser zugeben, gründlich waschen und gut abspülen.
- ◆ **HandCleaner** ist sparsam im Gebrauch. Eine Spenderdosiermenge ist ausreichend für eine gründliche Handreinigung.

Produktbeschreibung:

HandCleaner ist ein hellbeiger, fließfähiger, Handreiniger.

pH-Wert: ca. 4,1 - 5,1

Dichte: ca. 0,89 g/cm³ (20°C)

Gesetzliche Vorschriften:

HandCleaner 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:

HandCleaner ist in geschlossenen Originalgebinden bei Raumtemperatur mindestens 30 Monate haltbar. Nach Öffnen des Gebindes wird ein Mindesthaltbarkeitsdatum von 12 Monaten angegeben.

Hautpflege:

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 **HautProtect**). Nach der Arbeit sollte die Haut regelmäßig zur Regenerierung mit einem geeigneten Hautpflegemittel eingerieben werden (z. B. mit **HautCare**, 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 mit „sehr gut“.

INGREDIENTS

Aqua, Zea Mays (Corn) Cob Meal, Sodium Laureth Sulfate, Coconut Acid, Laureth-2, Trideceth-7, Sodium C13-17 Alkane Sulfonate, Cocamidopropyl Betaine, Xanthan Gum, Cellulose Gum, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Parfum, Propylene Glycol, Benzyl Alcohol, Methylisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone, CI 77891



Beschaffenheit

- ◆ Besteht aus ausgewählten, hochwertigen Rohstoffen, die für die gute Reinigungsleistung und gute Hautverträglichkeit des Produktes sorgen, und zu einem hohen Anteil pflanzlichen Ursprungs sind.
- ◆ Enthält ein optimal abgestimmtes, synergistisch wirkendes Tensidsystem.
- ◆ Enthält fein vermahlene Maiskolbenmehl als Reibemittel. Der gedroschene Maiskolben stellt ein Abfallprodukt dar, so dass keine Konkurrenzsituation mit Nahrungsmitteln entsteht.
- ◆ Maiskolbenmehl 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
- ◆ Ist dermatologisch mit „sehr gut“ getestet.