

GREWI HANDREINIGER

milder, angenehm duftender, Lösungsmittel- und alkalifreier Handreiniger

PRODUKTBESCHREIBUNG

GREWI Handreiniger ist ein milder, angenehm duftender Handreiniger nach Verordnung 1223/2009 EG, der in Werkstätten, Karosseriebetrieben und vielen anderen Industriebetrieben eingesetzt werden kann. Die Verwendung hautfreundlicher Rohstoffe und milder Abrasiva gestattet die häufige Anwendung des Handreinigers ohne nachteiligen Einfluss auf die Haut. Bei der Verwendung entsteht ein milder, reinigungsaktiver Schaum, der ein angenehmes Hautgefühl hinterlässt. GREWI Handreiniger ist pH-neutral und frei von Lösemitteln. Das Produkt ist dermatologisch getestet und mit "Sehr Gut" bewertet. Dieser Handreiniger ist ebenfalls anwendbar im Bereich der Lebensmittelindustrie wie Großbäckereien und Großküchen in, Restaurants, Hotels, öffentlichen Gebäuden etc.. Das Produkt ist nach Zertifizierung eines Deutschen Instituts ebenfalls zugelassen für die Lebensmittelherstellung.

Anwendungsbereich:

GREWI Handreiniger ist speziell entwickelt für die gründliche Entfernung von Öl, Fett, Bitumen, Tinte und anderen hartnäckigen Verschmutzungen, die im industriellen Bereich auftreten können. Zugelassen für die Verwendung in der Lebensmittelindustrie.

Gebrauchsanweisung:

GREWI Handreiniger kann im Vergleich zu anderen Handreinigern auf trockene und auf nasse Hände aufgetragen werden. Eine geringe Menge ohne Wasser auf der Hand verreiben, ein wenig Wasser zugeben und waschen, dabei entsteht ein cremiger Schaum. Die Hände danach gründlich abspülen und abtrocknen.

Technische Daten

Form:	viskose Paste
Farbe:	beige
pH-Wert bei 20 °C:	ca. 6,5
Geruch:	citrus-orange
Dichte bei 20 °C:	ca. 0,95 - 1,0 g/cm ³
Haltbarkeit / Lagerung:	24 Monate, 5°C – 25 °C, Optimal = 20°C, frostfreie Lagerung

INCI / Inhaltsstoffe:

Aqua, Polyurethane, Sodium C12-18 Alkyl Sulfate, Cocamide DEA, Sodium Chloride, Lauryl Alcohol, Wood Powder, Cellulose Gum, Methyl Hydroxyethylcellulose, Citric Acid, Sodium Glycolate, Parfum, Sodium Sulfate, Limonene, Benzyl Alcohol, Diethylhexyl Sodium Sulfosuccinate, Titaniumdioxide, Alcohol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Silver Chloride

Hinweis:

Vor Gebrauch und/oder Weiterverkauf des Produktes verweisen wir auf die Angaben in unserem Sicherheitsdatenblatt (gem. 1907/2006/EG, Art. 31). Das Produkt ist ausschließlich für den professionellen Gebrauch bestimmt.