



« Hochwirksames Spezialhandreinigungsgel und das stärkste Produkt für fett- und ölhaltige Stoffe. »

Beschreibung

Produkteigenschaften	Soreinol® ist ein hochwirksames Spezialhandreinigungsmittel für sehr starke Verschmutzungen. Soreinol® ist das stärkste Produkt für fett- und ölhaltige Stoffe, Schmiermittel, Grafit, Russ, Metall-, Guss- und Kohlenstaub, sowie wasserlösliche Mineral- und Schneideöle. Die besondere Reinigungskraft wird erreicht durch einen sehr hohen Anteil waschaktiver Substanzen in Kombination mit einem pflanzlichen Reibkörper (Olea Europaea Seed Powder / Olivenkernmehl), welcher den Waschvorgang optimal unterstützt
Verschmutzungsart	Fette, Öl, Grafit, Russ, Metall-, Guss- und Kohlenstaub, wasserlösliche Mineral- und Schneideöle
Einsatzorte	Industrie und Gewerbe
Anwendung	Soreinol® direkt, unverdünnt und ohne Wasser auf die verschmutzten Hände verteilen. Wenig Wasser hinzufügen und die Hände gründlich reinigen. Den gelösten Schmutz und Soreinol® mit kaltem oder leicht temperiertem Wasser vollständig abspülen. Hände sorgfältig und gut abtrocknen.
Richtdosierung Handfläche	Optimaler Wirkungsgrad wird erreicht bei Verwendung von ca. 2,0 g pro Anwendung.

Allgemeine Hinweise

Gesetzliche Vorschriften	Unterliegt der Schweizerischen Kosmetikverordnung (VKos) und ist dermatologisch getestet.
Erste Hilfe	Bei versehentlichem Augenkontakt das Auge unmittelbar und mehrfach mit lauwarmem Wasser ausspülen (Augendusche, Augenspülflasche). Sofern danach noch ein Brennen vorhanden ist, ist ein Arzt aufzusuchen.
Garantie	Sorein garantiert für eine einwandfreie Produktqualität. Alle Angaben basieren auf Versuchen und praktischen Erfahrungen. Für Schäden, die aus unsachgemässer Anwendung entstehen, kann keine Haftung übernommen werden.
Haltbarkeit / Hinweise zur Lagerung	Im Originalgebinde gelagert bei Gebinden mit PAO nach dem erstmaligen Öffnen 12 Monate verwendbar (PAO 12 Monate). Verschluss und bei Raumtemperatur (15-25 C) lagern.
Ingredients	Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Olea Europaea Seed Powder, Bentonite, D-Limonene, Deceth-5, Laureth-3, Oleic Acid, Sodium Chloride, Ceteareth-11, Triethanolamine, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Dimethylglutarate, Titanium Dioxide, Parfum, Dimethylsuccinate, Dimethyladipate, Xanthan Gum, Benzyl Alcohol, Triethylene Glycol, Propylene Glycol, Methylisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone.