



# Eni i-Care Handreinigungsgelée

## Beschreibung:

Erweiterte Rezeptur eines lösemittelfreie, leistungsstarken Handreinigers, inclusive nicht scheuernden Reibemittel aus Maismehl für tiefenwirksame Reinigung sowie Feuchtigkeitsspendern zur Pflege der Haut. Entfernt hartnäckige Verunreinigungen durch Öl, Fett und gewöhnlichen Schmutz.

## Verwendung:

Nach jeder Arbeitsschicht oder bei Bedarf z.B. Pause öfter zu verwenden, um diverse hartnäckige und schwer zu entfernende Verschmutzungen wie Öl, Schmierstoffe und gewöhnlichen Schmutz zu lösen.

## Anwendungsverfahren:

Eine Dosis oder eine geringe Menge **Eni i-Care Handreinigungsgelée** auf die trockenen Hände geben und gut verreiben, um alle Verunreinigungen zu lösen. Gründlich unter klarem, fließendem Wasser abspülen und die Hände sorgfältig abtrocknen.

LEISTUNGSMERKMAL	VORTEIL
Erweiterte Formulierung	Verwendet eine Mischung aus nicht-ionischen Tensiden, um Öl, Schmierstoffe und gewöhnliche Verschmutzungen schnell und effektiv zu entfernen.
Porentiefe Reinigung	Enthält Bio-Reibemittel aus Maismehl, um die Haut tiefenwirksam zu reinigen und fest sitzende Verschmutzungen sanft von der Haut zu lösen, ohne diese zu beschädigen.
Sanft zur Haut	Die lösemittelfreie Formulierung beugt Hauttrockenheit vor.
Anwenderfreundlich	Die ergiebige cremige Lotion lässt sich leicht von der Haut abspülen und hinterlässt keinerlei klebrige Rückstände.
Zusätzliche Feuchtigkeitsspender	Enthält Glycerin und Weizenkeimextrakte, um die Hände mit Feuchtigkeit zu versorgen.
Frisches Aroma	Ein mildes Orangenaroma hinterlässt nach Gebrauch frische, angenehm duftende Haut.
Praktisch	In diversen Größen erhältlich, um den unterschiedlichen Anforderungen der Anwender gerecht zu werden.
Dermatologisch getestet	Die von einem Dermatologen bestätigten Ergebnisse des <i>48-stündigen Verträglichkeitstests (Patch-Test)</i> zeigen, dass das Produkt keine Hautreizungen verursacht.
Toxikologische Zulassung	Die Formel wurde von einem Toxikologen beurteilt und als unbedenklich in der Anwendung befunden.

Im Hinblick auf die Vielfältigkeit von Anwendungsmöglichkeiten, Arbeitsweise und Werkstoffbeschaffenheit kann dieses Informationsblatt nur eine unverbindliche Beratung aufgrund unserer Erfahrungen darstellen. Eine Verbindlichkeit für die bei der Anwendung zu erreichenden Ergebnissen kann hieraus nicht hergeleitet werden. Für spezielle Einsatzzwecke ist grundsätzlich ein Vorversuch auf Materialverträglichkeit durchzuführen. Für die nicht sachgemäße, fachgerechte Anwendung und den daraus entstehenden Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Behördliche - insbes. örtliche - Vorschriften sind zu beachten. Wir behalten uns technische Änderungen unserer Produkte vor. Für weitergehende Informationen steht Ihnen unsere Anwendungsberatung gern zur Verfügung.