

# Multiclean No. 1

Die Antwort auf stark verunreinigte Hände,  
auch **OHNE Wasser anwendbar!**  
Made in Germany!

## Produkteigenschaften von Multiclean No. 1:

- schonende, porentiefe Reinigung sowie wirkungsvolle Rückfettung.
- selbst sehr hartnäckige Anhaftungen wie z.B. Fette, Öle, PU-Schäume, Dichtungsmittel, Teer, ect. werden mühelos entfernt.
- eine Öl-in-Wasser-Emulsion.

## Die Beschaffenheit von Multiclean No. 1:

- aus Rohstoffen hergestellt, welche dermatologisch sowie toxikologisch abgesichert sind.
- hautschonende Reinigung durch aromatenfreie Reinigungskomponenten.
- Sheabutter sowie pflanzliche Glyceride sorgen für die pflegende und rückfettende Wirkung.
- enthält Kunststoffreibemittel, welche hautfreundlich die Reinigung unterstützen und auch keine Abflüsse verstopfen.
- enthält kein Silikon und ist dermatologisch getestet.

## Wie wende ich Multiclean No. 1 korrekt an?

Ca. 3 ml Multiclean No. 1 **ohne Wasser** in die verschmutzten, trockenen Hände einreiben, bis der Schmutz gelöst ist. Danach mit Wasser abspülen.

Bei der Reinigung **ohne Wasser** empfiehlt sich ein Baumwoll- oder Zellulose Tuch, mit welchem Sie einfach den Schmutz gründlich abputzen.

## Anwendungsbeispiele:

- Landmaschinenmechaniker: z.B. bei Reparaturen auf dem Feld.
- im privaten Umfeld: z.B. bei der Arbeit im Schrebergarten.
- für den Außendienstmitarbeiter, der auch mal schmutzig wird.
- für LKW-Fahrer: z.B. wird man trotz Handschuhe auch am Unterarm schmutzig.
- und vieles mehr...

### **Produktbeschreibung von Multiclean No. 1:**

- Enthält PU-Reibemittel
- PH-Wert: 7,5 – 8,2
- Dichte: 0,80 – 0,88 g/ cm<sup>3</sup> bei 20 °C
- Pastöse Öl-in Wasser-Emulsion
- Farbe: hellgelb / gelblich beige
- Duft: Zitrus - Orange

### **Vorschriften:**

Multiclean No. 1 unterliegt der Kosmetikverordnung (KVO) sowie dem Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB). Multiclean No. 1 wird nach Good Manufacturing Practice hergestellt und unterliegt einer mikrobiellen Qualitätssicherheitskontrolle.

### **Lagerhinweis:**

- kühl und trocken lagern.
- vor direkter Sonneneinstrahlung, sowie Hitze und Frost schützen!
- Die Mindesthaltbarkeit der Gebinde liegt bei 12 Monaten, wenn diese bei Raumtemperatur und ungeöffnet gelagert werden.

### **Packungsgrößen:**

250 ml Squeeze-Flasche

3 l Dose mit und ohne Spendersystem

## **RDSK-equipment**

LB Müller  
Inh. Stefan Müller  
Reutlinger Str. 22  
72525 Münsingen  
Tel.: 07381 / 937970  
info@lbmueller.de  
www.lbmueller.de