



## TECHNISCHES DATENBLATT

### RECA Handreiniger

Artikelnummer: 0892 200 020

#### **Beschreibung:**

RECA Handreiniger ist ein milder, angenehm duftender Handreiniger gemäß der Verordnung 76/768/EEG, der in Werkstätten, Karosseriebetrieben und vielen anderen Industriebetrieben eingesetzt werden kann. Die Verwendung hautfreundlicher Rohstoffe und milder Abrasiva gestattet die häufige Anwendung des RECA Handreiniger ohne nachteiligen Einfluss auf die Haut. Bei der Verwendung des Handreinigers entsteht ein milder, reinigungsaktiver Schaum, der ein angenehmes Hautgefühl hinterlässt.

RECA Handreiniger ist pH-neutral und frei von Lösemitteln, biologisch abbaubar und somit umweltfreundlich.

RECA Handreiniger ist Dermatologisch getestet und mit "Sehr Gut" bewertet.

#### **Anwendung:**

RECA Handreiniger ist speziell entwickelt für die gründliche Entfernung von Öl, Fett, Bitumen, Tinte und anderen hartnäckigen Verschmutzungen, die im industriellen Bereich auftreten können.

#### **Gebrauchsanweisung:**

RECA 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.

#### **Produktdaten**

Form:	viskose Paste
Farbe:	beige
Geruch:	citrus-orange
pH Wert bei 20 °C:	ca. 6,5
Dichte bei 20 °C:	0,95 -1,00 g/cm <sup>3</sup>
Haltbarkeit/Lagerung:	24 Monate/ 5°C – 35 °C

#### **Anmerkung:**

RECA Handreiniger ist dermatologisch und allergologisch getestet und hat das Prädikat "Sehr gut" erhalten. Das Produkt kann als "dermatologisch getestet, allergiegetestet oder hypoallergen getestet" deklariert werden.

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.

Stand: 2015\_02\_02