**Product**: **Titan Spezial** (Handreiniger)

Blue Yel

ECO Nederland B.V. www.eco-nederland.com

# Beschreibung:

*Titan Special* ist ein cremiger Handreiniger, speziell für die Entfernung von starken bis sehr starken Verschmutzungen - besonders Farben, Ölfarben, Lacken, Klebstoffen, Harze, Druckfarben, Fetten, Schmierstoffen, Öl, usw

Der Reinigungskraft von *Titan Special* wird erzielt durch die Verwendung spezieller Ester und ein sehr hautfreundliches und natürliches Pflanzenöl. Diese Ester und das Pflanzenöl verleihen dem Handreiniger eine bessere Hautfreundlichkeit als vergleichbare Handreiniger auf Lösemittelbasis. *Titan Special* enthält einen Apfelduft, der lange nach dem Waschen auf den Händen verbleibt. Alkali-, lösemittel- und silikonfrei.

### **Anwendungsbereich:**

Titan Special ist speziell entwickelt für die Entfernung von starken bis sehr starken Verschmutzungen. Der Handreiniger findet Anwendung in Werkstätten, Druckereien, Karrosseriebetrieben sowie in Malerbetrieben.

# **Gebrauchsanweisung:**

Titan Special kann im Vergleich zu anderen Handreinigern auf trockene und auf leicht befeuchtete Händen aufgetragen werden.

Eine geringe Menge ohne Wasser auf der Hand verreiben und waschen. Gründlich abspülen und abtrocknen. Bei sehr starker Verschmutzung Vorgang wiederholen.

# Produktdaten:

| Form:                   | viskose Paste                     |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Farbe:                  | beige                             |
| Geruch:                 | Apfelduft                         |
| pH Wert bei 20 °C:      | ca. 7                             |
| Dichte bei 20 °C:       | > 0,90 g/cm <sup>3</sup>          |
| Haltbarkeit / Lagerung: | MHD: 12 Monate / zwischen 5-35 °C |

#### Ingredients (Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 über kosmetische Mittel)

Aqua, Dimethyl Glutarate, Polyurethane, Cocamide DEA, Dimethyl Succinate, Sodium C12-18 Alkyl Sulfate, Sodium Laureth Sulfate, Dimethyl Adipate, Brassica Campestris Oleifera Oil, Stearalkonium Bentonite, Trideceth-9, Bentonite, Parfum, Dipropylene Glycol, Acrylates Copolymer, Lauryl Alcohol, Citric Acid, Sodium Sulfate, Silica, Sulphated Castor Oil, Sodium Chloride, Benzyl Alcohol, Diethylhexyl Sodium Sulfosuccinate, Titanium Dioxide, Alcohol, Silver Chloride, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, C.I. 74260