

## REINULKO Extra 3-in-1



REINULKO EXTRA 3-in-1 50 ML Tube

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

Verkaufspreis: 7,91 €

[Eine Frage zu diesem Produkt stellen](#)

Beschreibung

## **REINULKO | 50 ML | KOSMETIKPRODUKT GEM. EU VO**

### **Spezial-Handreinigungscreme mit 3-fach Funktion**

Ersetzt WTD MF Extra 3-in-1 und ist die Alternative zum nicht mehr produzierten Reinolen / Reinol EN sowie zu anderen nicht mehr hergestellten Spezialprodukten!

#### **EIGENSCHAFTEN:**

- sehr ergiebig dank neuer Rezeptur
- erhältlich in handlicher Taschenflasche, Überkopf-Standflasche, Spenderflasche und Dose
- mit Naturstoffen und Vitamin E
- ist für alle Verschmutzungsgrade von leicht bis extrem geeignet
- wirkt bei starken Anhaftungen, Rückständen & auch gegenüber Propolis auf Händen & Handschuhen
- mit anti-oxidativer (reduktiver) Wirkung während der Reinigung
- ohne Ethanol, Propanol und Isopropanol sowie keine anderen aggressiven Lösemittel
- ist paraffinfrei und deshalb unbedenklich beim Umgang mit Lebensmitteln nach der Händereinigung
- ohne Parabene, PEG-frei und frei von Oxibleichmitteln

#### **ANWENDUNGEN:**

- bei Belastungen, Verunreinigungen und synthetischen Farbrückständen durch Harze und deren Verklebungen, Pestizidkontakt, Wachse, Fette, Öle, öllösliche Farben und Dispersionsfarben, Lacke und Klebstoffe in Einzelfällen, haftende Partikel, Bitumen, Teer, Ruß, Druckfarben, Tinte, Kugelschreiber, Druckertinte ( je frischer desto leichter entfernbar ! ), Toner, Stempelfarbe, Marker, Farbstifte, Filzschreiber, Haarfärbemittel, Jod, Kartoffelverarbeitung etc.; Farbverschmutzungen und Kleberückstände lassen sich kurz nach Anhaftung leichter entfernen!
- bei Geruchsbelästigungen während der Lebensmittelverarbeitung durch Fisch, Zwiebeln etc. sowie durch Diesel, Heizöl, Paraffine, Kaltreiniger, Lösemittel etc.; Geruchsträger wie Heizöl, Diesel, Kaltreiniger etc. möglichst schnell entfernen, bevor sie in tiefere Hautschichten gelangen!
- bei natürlichen, farbigen Rückständen durch Obst ( Kirschen, Erdbeeren, Heidelbeeren, Preiselbeeren, Brombeeren, Holunder etc.), Gemüse (Rote Bete etc.), andere Lebensmittelfarbstoffe, Rotwein, Blütenfarbstoffe, Gras, Blattgrün (Chlorophyll), Blut etc.; frische Farbverschmutzungen lassen sich leichter entfernen; alte oxidierte Farbflecken (z.B. durch Lebensmittelfarbstoffe, Blut ) lassen sich nur schwer entfernen!

#### **GEBINDEGRÖSSEN:**

- 50 g. Taschenflasche, ideal für unterwegs sowie auch bei geringem Bedarf / Artikelnummer: 228-2003
- 200 g. Überkopf-Standflasche, für problemlose Restentleerung / Artikelnummer: 228-20031
- 400 g Spenderflasche, auch geeignet als Nachfüll-Flasche für ggfs. vorhandene Spender / Artikelnummer:

228-20032 (optional Dosierpumpe erhältlich)