



Bio-Paste

REINIGINGS- EN POLIJSTPASTA

- ✓ Reinigt, polijst en beschermt in één handeling.
- ✓ 100 % biologisch afbreekbaar.
- ✓ Ideaal voor de voedings- en de grootindustrie.
- ✓ Niet giftig.
- ✓ Niet brandbaar.
- ✓ Veilig voor de huid.
- ✓ Laat een hydrofobe (waterafstotende) film na.
- ✓ Zeer economisch in gebruik.

Technische Eigenschappen

- Uitzicht: vast preparaat.
- Geur: citrus.
- Viscositeit mPa.s/20°C: 100000.
- pH: 10,1.
- Wateroplosbaarheid: vormt een suspensie in water.
- Smeltpunt/smeltraject: 0°C.
- Kookpunt/kooktraject: 100 °C.
- Dampspanning/20°C Pa: 2332.
- Houdbaarheid: 36 maanden, droog, koel en vorstvrij.

Verpakking

Bio-Paste - pot 600gr

477001000

Product

Karakteristieken

- Universele reinigingspasta die 100 % biologisch afbreekbaar is.
- Polijst zonder gevaar voor krassen. Veelvuldig gebruik herstelt de glans en oppervlaktegesteldheid van harde en bekraste oppervlakken.
- Kan gebruikt worden om volgens de voorgeschreven reinigingstechnieken en -voorschriften conform HACCP.

Toepassingen

- Reinigen, polieren en beschermen van zilver, koper, chroom, inox, tin, aluminium, acryl vitrokeramische kookplaten, wandtegels, zachte en harde natuursteen, grafstenen,...
- Ideaal voor gebruik in de grootkeuken.
- Reinigen van alle chroom en inox aflopen, uitlekbakken, spoel- en opvangbakken van tapkasten, tapkranen, douches, bad, wastafels, bidets,...
- Ideaal voor alle kunststoffen zoals tuinmeubelen, rolluiken, ramen, veranda's,...
- Reinigen van ski's, caravans, boten, motorfietsen, surfplanken,...
- Reinigen van roetaanslag op het glas van kachels, haardvuren, petroleumvuren, ...

Gebruik

- Inwrijven met een propere vochtige doek of zacht sponsje tot schuimvorming
- Spoelen met zuiver water
- Opwrijven met een droge doek

Niet geschikt voor geveerde of gelakte oppervlakken. Bij twijfel eerst testen op een weinig of niet zichtbare plaats.