



Categorie:
Voedings-
industrie

Producttechnische Fiche

BioNet

Revisiedatum:
2015-08-13
Vervangt:
2009-01-20

Beschrijving

Universele biologische poetspasta.

Toepassingen

- Reinigt, poliert en beschermt zilver, koper, chroom, inox, tin, aluminium, acryl, keramisch glas van vitrokeramische kookplaten, wandtegels, zachte en harde natuursteen, grafstenen, enz.
- Reinigen van alle chroom en inox, aflopen en uitlekbakken, spoel- en opvangbakken van tapkasten, tapkranen, douches, bad, wastafels, bidets, enz.
- Grondig reinigen van kookpotten, braadpannen, grills,...
- Ideaal voor alle kunststoffen zoals tuinmeubelen, rolluiken, ramen, veranda's enz.
- Reinigen van ski's, caravans, boten, surfplanken, e.a.
- Reinigen van roetaanslag op glas van kachels, haardvuren, petroleumvuren etc...
- Niet geschikt voor geveerde of gelakte oppervlakken.
- In geval van twijfel, eerst een proefoppervlak bewerken

Eigenschappen

- Ook geschikt voor de voedingsindustrie.
- 100% biologisch afbreekbaar
- Polijst zonder gevaar voor krassen.
- Veelvuldig gebruik verbetert de glans en oppervlakte gesteldheid van harde en bekraste oppervlakken.
- Laat een hydrofobe film na.
- Onschadelijk voor de huid.
- Kleeft niet bij gebruik met warm water.



Onze producten zijn inzetbaar om volgens de voorgeschreven technieken en voorschriften te reinigen conform de HACCP normen.

Gebruiksaanwijzing

Met een vochtige zachte spons over de BioNet wrijven.

Het te behandelen oppervlak volledig goed inwrijven totdat schuimvorming ontstaat.

Goed naspoelen met zuiver water en afdrogen.

In geval van twijfel, eerst testen op een minder zichtbaar proefoppervlak!

Algemene kenmerken

Uitzicht:	Vast preparaat
Geur:	Kenmerkend
Viscositeit (20°C):	100000
Relatieve dichtheid (20°C):	/
pH:	10,1
Zelfontbranding:	/
Vlampunt:	/
Wateroplosbaarheid:	Vormt een suspentie met water
Dampspanning (20°C):	Pa 2332
Kookpunt/kooktraject:	100°C
Smeltpunt/smeltraject:	0°C

Voorzorgen bij gebruik

/

Verpakking – Opslag

18x 400gr - 36x 400gr

12x 600gr - 24x 600gr

Bewaren in een goed gesloten verpakking in een gesloten, vorstvrije, geventileerde ruimte.

Voorzichtig behandelen om lekkage te voorkomen.

Inlichtingen

Sofel bvba

IP Klein Frankrijk - Weverijstraat 6 - B-9600 Ronse

T. +32 55 301 640 - F. +32 55 305 118

E. info@sofel.be - W. www.sofel.be