

MULTIFOAM 77

Schuimreiniger op waterbasis met oplosmiddelen voor algemeen gebruik.

1. ALGEMENE OMSCHRIJVING

Een universele schuimreiniger voor industriële werkplaatsen, kantoren, rondom het huis, enz.. Reinigt snel en zonder achterlaten van sporen, en de reiniger heeft zichzelf bewezen op alle soorten oppervlakken, zoals glas, metaal, keramiek en kunststof. Ook geschikt voor stof en geschilderde oppervlakken.

2. EIGENSCHAPPEN

- Bevat hoog efficiënte componenten voor een krachtig en onmiddellijk reinigingseffect.
- Druipt niet van verticale oppervlakken.
- Aangename geur.

3. TOEPASSINGEN

- In fabrieken en werkplaatsen, voor het verwijderen van verontreiniging op gereedschap, machines, frames, werkbanken, containers, plexiglasschermen, peertjes en beschermhoezen.
- Verwijdert het meest hardnekkige vuil, zoals insecten op voorruit en koplampen van voertuigen, landbouw- en bouwmachines. Reinigt chromen onderdelen en de cabine.
- Voor computerapparatuur: behuizingen, schermen, scanners en kopieerapparaten.
- Op kantoor en thuis, voor het reinigen van meubels, ramen, deuren, spiegels en stoffering.

4. INSTRUCTIES

- Schud de bus goed vóór gebruik. Breng het schuim aan en laat het, indien nodig, kort inwerken. Neem het geheel af met een pluisvrije doek.
- Let op dat het schuim niet in contact komt met de binnenkant van elektrische of elektronische apparatuur.
- Het product bevat oplosmiddelen als alcohol, dus in geval van twijfel vóór gebruik de compatibiliteit met het te reinigen oppervlak testen. Test vóór gebruik bekleding en stoffen voor het effect op de kleur.

TECHNISCH GEGEVENSBLAD 2/2

MULTIFOAM 77

Conform EG-verordening nr. 1907/2006 art. 31 en wijzigingen is er voor alle CRC-producten een veiligheidsinformatieblad (SDS) beschikbaar .

5. PRODUCTGEGEVENS

Vorm:	wit schuim
Geur:	fris, aangenaam
Vlampunt:	< 0 °C (ontvlambaar)

6. VERPAKKING

Aerosol: 400 ml

Alle verklaringen in deze publicatie zijn gebaseerd op toepassingservaring en/of laboratoriumtests. Wij raden aan om onze producten voorafgaand aan het gebruik onder reële omstandigheden te testen, gezien de grote verscheidenheid aan apparatuur en omstandigheden met daarbij de onvoorspelbare menselijke factor. Alle informatie wordt te goeder trouw verstrekt, maar zonder expliciete noch stilzwijgende garantie.

Dit technische informatieblad is wellicht al geactualiseerd, bijvoorbeeld vanwege wetswijzigingen, beschikbaarheid van componenten of nieuw opgedane kennis. De laatste en enige geldige versie van dit technische gegevensblad wordt u op verzoek toegezonden en is te vinden op onze website: www.crcind.com.

Wij raden u aan om u op onze website voor dit product te registreren, zodat u automatisch de toekomstige bijgewerkte versies ontvangt.

Versie: 4.1

Datum: 6-11-2021

