

PIPE DE-BLOCKER

Referens: 10236



1. Allmän beskrivning

Vattenbaserat koncentrat av soda, ytaktiva ämnen och komplexbildare. Högalkaliskt, löser upp feta tvålrester av mineraliskt eller organiskt ursprung. Kan användas för förebyggande underhåll.



2. Egenskaper

- Högalkalisk, koncentrerad blandning av natriumhydroxid, ytaktiva ämnen och komplexbildare.
- Säker på de flesta plaster, gummimaterial och beläggningar. Testa före användningen på material som är känsliga eller utsatta för påfrestning.
- Lättnedbrytbart i enlighet med OECD 301-305.

3. Användningsområden

- Löser stopp i alla typer av avlopp. När den hälls i avlopp tränger den igenom stopp och löser upp bindande fett och smörja.
- Lämplig för användning inom all industri.

4. Anvisningar

- Om det är stopp i avloppet, ska produkten hällas i utspädd och lämnas att verka så länge som möjligt innan den sköljs ur (t.ex. över natten), helst med varmt (inte kokande) vatten.
- Kan även användas vid rutinmässigt förebyggande underhåll.
- Appliceras direkt i koncentrerad form.

PIPE DE-BLOCKER

Referens: 10236

- Upprepa om nödvändigt.
- Blanda inte med andra produkter.
- Förvara inte produkten vid temperaturer under 0 °C.
- **Säkerhetsdatablad i enlighet med EG:s förordning 1907/2006 art. 31 och efterföljande tillägg finns för alla CRC-produkter.**

5. Typiska produktdata (utan drivgas)

Utseende	Vätska.
Färg	Färglös / Färglöst / Färglösa.
Lukt	Citrus.
Destillationsområde	100 °C
Densitet	1.24 g/cm ³ .
pH	14
Löslighet	Löslig / lösligt/ lösliga i vatten

6. Förpackning

Bulk 5 L

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laboratorietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorer som är inblandade, rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information ges i god tro, men utan garanti, varken uttryckt eller underförstådd. Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats vid denna tidpunkt, på grund av exempelvis lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hittas på vår webbplats: www.crcind.com Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt, så att du kan få eventuella framtida reviderade versioner skickade till dig automatiskt.

Version CRC_GREEN-AQUA_PIPE_DE_BLOCKER-20091030
Datum 19/11/2009