



Mida **FLOW 142 CL**

Alkalische chloorhoudende reiniger voor schuimvrije toepassingen

BESCHRIJVING & TOEPASSING

Mida FLOW 142 CL is een gechloreerde alkalische reiniger voor schuimvrije reinigingstoepassingen in CIP-reiniging en voor gebruik in wastunnels in de voedingsindustrie.

Mida FLOW 142 CL is zeer efficiënt om eiwit-gebaseerde vervuilingen en verkleuringen te degraderen en te verwijderen.

Mida FLOW 142 CL is bij uitstek geschikt voor reiniging van opslagtanks, leidingwerk, kratten en kleine werkmaterialen in de zuivelindustrie en de vlees- en visverwerkende industrie.

GEBRUIKSAANWIJZING

Mida FLOW 142 CL wordt gebruikt in de circuits in concentraties tussen 0,5-3,0% en bij temperaturen van 30-50°C in functie van de graad en type van de te verwijderen vervuiling en de waterhardheid ter plaatse.

Mida FLOW 142 CL kan ook gebruikt worden voor:

- inweken bij concentraties tussen 2% en 5% en bij temperaturen van 30-40°C.
- krattenwasser bij concentraties tussen 0,3 – 0,5% bij een temperatuur van 45-65°C.

Grondig naspoelen na gebruik en zich ervan vergewissen dat de vuilresten en de productresten weggespoeld zijn.

EIGENSCHAPPEN

Samenstelling	Bevat sekwestranten, natronloog, kaliloog, natriumhypochloriet.
Uitzicht	Heldere transparante vloeistof
Kleur	Licht geel
Geur	Gechloreerd
pH (1%)	± 12.5
Dichtheid	± 1.18 kg/L
Actief chloor (%)	± 5.5
Oplosbaarheid	Oplosbaar in water in alle verhoudingen

MATERIAALCOMPATIBILITEIT

Wanneer **Mida FLOW 142 CL** toegepast wordt zoals voorgeschreven, is het mogelijk om **Mida FLOW 142 CL** te gebruiken op alle courante oppervlakken in de voedingsindustrie met uitzondering van aluminium en legeringen van lichte metalen.

MILIEU

Mida FLOW 142 CL, in onverdunde toestand, is geklasseerd als **MILIEUGEVAARLIJK**.

De oppervlakte-actieve stoffen gebruikt in **Mida FLOW 142 CL** zijn makkelijk afbreekbaar in overeenstemming met EU richtlijn EU648/2004.

VEILIGHEID

Mida FLOW 142 CL is geklasseerd als **CORROSIEF**.

Nooit **Mida FLOW 142 CL** mengen met andere chemische producten.

Lees zorgvuldig het veiligheidsblad van **Mida FLOW 142 CL** en volg de richtlijnen voor veilig gebruik van het product en het verwijderen van lege verpakking.

OPSLAG

Bewaar **Mida FLOW 142 CL** in zijn originele verpakking tussen 5°C en 25°C. Vermijd rechtstreekse blootstelling aan de zon.

VERPAKKING

Ref.	SA0093430	Bidon	11kg
Ref.	SA0093440	Bidon	22 kg
Ref.	SA0093450	Vat	230 kg
Ref.	SA0061402	IBC	1200 kg