

**Mida**

FLOW 142 CL

Desinficerande klorerat alkaliskt diskmedel för CIP-behandlingar

BESKRIVNING & ANVÄNDNING

FLOW 142 CL är ett flytande klorerat alkaliskt diskmedel för "Cleaning In Place"-system och industridiskmaskiner.

FLOW 142 CL har desinficerande egenskaper och attackerar och avlägsnar proteinsmuts effektivt och därför är **FLOW 142 CL** speciellt användbar vid desinficering av förvaringstankar och rörledningar för kall mjölk.

BRUKSANVISNING

FLOW 142 CL används vid behandlingar i samband med återanvändning vid koncentrationer mellan 1-3% (v/v) vid en temperatur på 50-60°C beroende på grad och typ av nedsmutsning som ska avlägsnas och vattenhårdenheten.

FLOW 142 CL kan även användas vid behandling genom blötläggning vid koncentrationer mellan 2-5% (v/v) vid en temperatur på 30-40°C.

Skölj noggrant efter användning och kontrollera att alla produktrester och smutspartiklar är avlägsnade.

PRODUKTEGENSKAPER

Sammansättning	Innehåller anjoniska och amfotära tensider, komplexbildare, natriumhydroxid, kaliumkarbonat (pottaska), natriumhypoklorit
Utseende	Klar lösning
Färg	Blekgul
Lukt	Klor
pH (1 %)	± 12,5
Densitet	± 1,15 kg/L
Aktivt klor (%)	± 5,5
Löslighet	Blandbart i vatten i alla proportioner

OBS. Värdena i tabellen kan inte användas som tekniska specifikationer

MATERIALKOMPATIBILITET

När **FLOW 142 CL** används enligt de rekommenderade bruksanvisningarna, kan **FLOW 142 CL** användas på material som vanligtvis används inom livsmedelsindustrin med undantag av aluminium och lättlegeringar.

MILJÖ

FLOW 142 CL klassificeras som miljöfarligt. Tensiderna i **FLOW 142 CL** överensstämmer med EU-direktivet EU648/2004 gällande den biologiska nedbrytbarheten av tensiderna.

SÄKERHET

CLP faroangivelser:

H290 - Kan vara korrosivt för metaller.

H314 - Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

H410 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Blanda inte med andra kemikalier. Läs säkerhetsdatabladet och följ försiktighetsåtgärderna för användning.

LAGRING

Lagra **FLOW 142 CL** i dess originalförpackning mellan 5°C och 25°C. Undvik exponering för direkt solljus.

FÖRPACKNINGAR

Mida FLOW 142 CL säljs i följande förpackningar: dunk, fat, container.

Produktblad **Mida FLOW 142 CL**
Revision augusti 2018