

**Mida**

FOAM 196 FI

Klorinerat alkaliskt skumrengöringsmedel

BESKRIVNING & ANVÄNDNING

FOAM 196 FI är ett klorinerat alkaliskt flytande skumrengöringsmedel för desinficering av ytor i områden med livsmedelsproduktion.

FOAM 196 FI verkar genom att bryta ner och avlägsna proteinsmuts.

FOAM 196 FI är icke-frätande för rostfritt stål 304 och 316.

BRUKSANVISNING

FOAM 196 FI används genom att i) spola ytorna som ska rengöras för att avlägsna grovt smuts, ii) applicera skumbaserat **FOAM 196 FI** i koncentrationer mellan 3-5 % (v/v) vid en temperatur på 30-55 °C beroende på nedsmutsningsgrad och -typ och vattenhårdhet. Efter en kontakttid på minst 10 till 15 minuter, skölj noggrant och kontrollera att alla produktrester och smutspartiklar är avlägsnade.

FOAM 196 FI kan användas vid manuell rengöring av skärbräden och annan utrustning för snabb och fullständig avlägsning av blodsrester. Använd vid denna behandling **FOAM 196 FI** i lösning vid koncentrationer mellan 3-5 % (v/v) vid en temperatur på 30-55°C beroende slitaget på skärbrädorna.

PRODUKTEGENSKAPER

Sammansättning	Innehåller amfotära tensider, kelatbildare, natriumhydroxid, natriumhypoklorit
Utseende	Klar lösning
Färg	Blekgul
Lukt	Klor
pH (1 %)	± 12,0
Densitet	± 1,12 kg/l
Aktivt klor (%)	± 5.0
Löslighet	Blandbart i vatten i alla proportioner

OBS. Värdena i tabellen kan inte användas som tekniska specifikationer

MATERIALKOMPATIBILITET

När **FOAM 196 FI** används enligt de rekommenderade bruksanvisningarna, kan **FOAM 196 FI** användas för material som vanligtvis används inom livsmedelsindustrin med undantag av lättlegeringar, galvaniserat material och mjuka metaller såsom aluminium.

MILJÖ

Tensiderna i **FOAM 196 FI** 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.

H400 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

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

LAGRING

Lagra **FOAM 196 FI** i dess originalförpackning mellan 5°C och 25°C. Undvik exponering för direkt solljus.

FÖRPACKNINGAR

Mida FOAM 196 FI säljs i följande förpackningar: dunk, fat, container.

Produktblad **Mida FOAM 196 FI**
Revision augusti 2018