



Varenummer 1999917191

NOVADAN®

Skumrengøring, Novadan Foam 136, 1000 l, alkalisk/affedtende, med klor, uden farve og parfume

- ✓ Alkalisk klorholdigt skumrengøringsmiddel
- ✓ Yderst effektivt til fjernelse af fedt, protein og stivelse

Produktbeskrivelse

Foam 136 er et alkalisk klorholdigt skumrengøringsmiddel, som er udviklet til allround rengøring i fødevarerindustrien, den farmaceutiske industri, transportindustrien og landbrugsektoren. MÅ IKKE blandes med syre eller syreholdige produkter. Foam 136 er yderst effektivt til fjernelse af fedt, protein og stivelse. Er velegnet til anvendelse i blødt – middelhårdt vand. Indeholder ikke EDTA. MÅ IKKE anvendes på aluminium eller andre ikkealkali-bestandige overflader.



Specifikationer

Produktbetegnelse	Skumrengøring
Varemærke	Novadan
Vareserie	Foam 136
Features	Alkalisk/affedtende, med klor, uden farve og parfume
pH-værdi (konc.)	> 13
Rumindhold, netto	1000 l
Direktiver, lovgivning og regler	(EF) 1272/2008, (EF) nr. 648/2004
Sikkerhedsforskrifter og advarsler	Må ikke anvendes på aluminium, emalje og ikke-alkaliske resistente overflader. Må ikke blandes/anvendes med syre eller syreholdige produkter.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
stk	1 stk				

 Produktet kræver brug af beskytteshandsker.	 Produktet kan udgøre en miljømæssig sundhedsfare.	 Produktet indeholder ikke parfume.
 Produktet er ætsende.	 Produktet kræver brug af åndedrætsbeskyttelse.	 Produktet kræver brug af beskyttelsesfodtøj.
 Produktet indeholder ikke farve.	 Produktet indeholder klor.	 Produktet kræver brug af øjenbeskyttelse.