



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				

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