

DIVERFOAM SMS HD

Produkttype

Sterkt alkalisk, flytende skumrengjøringsmiddel til rengjøring av åpne flater og utstyr innen næringsmiddelindustrien. Skånsomt mot aluminium, uten silikat.

Bruksanvisning

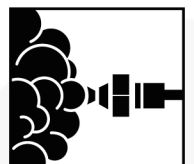
Dosering i skumanlegg: 3 – 5 % Diverfoam SMS HD. Skrap og skyll vekk løst smuss.
Skumlegg og la skummet virke i 10 - 25 minutter.
Skyll avslutningsvis med rent vann.

Egenskaper

Skummeevne:	Skummer kraftig.
Oppløselighet:	Fullstendig oppløselig i alle blandingsforhold.
Spesifikk vekt:	ca. 1,13 kg/liter
pH:	ca. 13 (kons.), ca. 12 (1 % løsning)
Korrosjon:	Bestemt med 8 % løsning av Diverfoam SMS HD ved 20 °C og 12 timers innvirkningstid. Rustfritt stål påvirkes ikke. Det blir ingen merkbar korrosjon av aluminium under praktisk bruk pga. kort innvirkningstid. Ved de anvendte forsøksbetingelsene i laboratoriet (12 timers innvirkningstid) blir det imidlertid kraftig korrosjon med noe misfarging.

Lagringsbetingelser og holdbarhet

Lagres frostfritt. Maksimum 2 års holdbarhet i ubrudd emballasje.



DIVERFOAM SMS HD

side 2 av 2

Testmetode

Reagenser: 0,1 N saltsyre
Tymolblått indikator

Prosedyre: Tilsett 2-3 dråper indikatorløsning til 20 ml bruksløsning. Titrer med syren til fargeomslag fra blått til gult.

Beregning: % w/w Diverfoam SMS HD = ml saltsyre x 0,425

Typiske verdier for ledningsevne:

Diverfoam SMS HD [% w/w]	Ledningsevne ved 25 °C [mS/cm]
1	3,7
2	7,2
3	10,7
4	14,0
5	17,3