

ADDI SMS 931

Produkttype

Mildt alkalisk skumvaskemiddel uten silikater. Til skumrengjøring av åpne flater og utstyr innen næringsmiddelindustrien. Produktet er spesielt beregnet for vask av prosessutstyr med innslag av lettmetall.

Bruksanvisning

Kun til profesjonell bruk.

Dosering i skumanlegg: 3-5 % Addi SMS.

1. Skrap og skyll vekk løst smuss.
2. Skumlegg og la skummet virke i 10 - 15 minutter.
3. Skyll til slutt med rent vann.

Egenskaper

Skummeevne:	Skummer kraftig.
Oppløselighet:	Lett oppløselig i alle blandingsforhold.
Spesifikk vekt:	ca. 1,07 kg/l
pH:	ca. 11 (kons.), ca. 11 (5 %)
Viskositet:	ca. 5 mPas
Korrosjon:	Bestemt med 5 % løsning ved 20 °C med 12 timers innvirkningstid. Rustfritt stål påvirkes ikke. Kobber korroderes svakt uten misfarging. Det blir ingen korrosjon på aluminium under praktisk bruk ved anbefalte konsentrasjoner, på grunn av kort innvirkningstid.

Lagringsbetingelser og holdbarhet

5 års holdbarhet ved frostfri lagring i ubrudd emballasje.



ADDI SMS 931

Testmetode

- Reagenser: 0,1 N Saltsyre
Tymolblått indikator
- Prosedyre: Tilsett 2-3 dråper indikatorløsning til 20 ml bruksløsning. Titrer med syre til fargeomslag fra blått til gult.
- Beregning: % w/w Addi SMS = ml 0,1 N HCl x 1,00

Typiske verdier for ledningsevne:

[% w/w]	Ledningsevne ved 25 °C [mS/cm]
1	1,0
2	1,9
3	2,6
4	3,4
5	4,1
6	4,7
7	5,4