

Foam 19 T

Produktinformationen er gældende for produktet i den anbefalede brugsopløsning.
Ønskes information om det koncentrerede produkt henvises til MSDS.



PRODUKTTYPE	Surt skumrengøringsmiddel
ANVENDELSE	Foam 19 T er et effektivt, surt skumrengøringsmiddel udviklet til fødevarerindustrien og den farmaceutiske industri.
EGENSKABER	<p>Foam 19 T kan anvendes uden forudgående alkalisk rengøring, og produktet er meget velegnet til at fjerne fedt, protein, blod og kalk ved den rette koncentration.</p> <p>Foam 19 T giver et kraftigt stabilt skum ved anvendelse via skumudlægningsudstyr. Skummet sikrer en optimal befugtning og giver derved høj rengøringskvalitet og efterlader rene overflader.</p> <p>Kan med forsigtighed anvendes på aluminium. Ved tvivl, kontakt din Novadan konsulent.</p> <p>Produktet vil også kunne finde anvendelse uden for de nævnte industrier/applikationer, hvilket aftales med Novadan konsulenten.</p>
OPBEVARING	<p>Opbevares i tæt lukket originalemballage. Må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer. Opbevares adskilt fra: Klor og Baser.</p> <p>Opbevaringstemperatur: -15 - 35 °C.</p> <p>Holdbarhed: 36 måneder.</p>
GODKENDELSE	Produktet overholder de generelle krav i fødevarerlovgivningen til produkter, der anvendes i fødevarerproducerende virksomheder. Det betyder at produktet ved normal anvendelse og dosering eller under forudsigelige forhold, ikke afgiver bestanddele til fødevarer i et omfang, der kan frembyde fare for menneskers sundhed.
SIKKERHED	Se venligst sikkerhedsdatablad for oplysning om håndtering og bortskaffelse. Kun til erhvervmæssig brug.
MILJØFORHOLD	Ingen dokumentation for hormonforstyrrende egenskaber.
BORTSKAFFELSE	Må ikke tømmes i kloakfløb, aflever dette materiale og dets beholder til et indsamlingssted for farligt affald og problemaffald. Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer. Emballagen må ikke genbruges.

BRUGSANVISNING OG DOSERING

Dosering. 2-5%.
Temperatur: 5-50°C
Ved højt proteinindhold, må temperaturen ikke være over 40°C
Kontaktid: 5-20 min
Lad ikke skummet tørre ind.

Kontakt din Novadan konsulent for nærmere anvisning om dosering og brugsanvisning.
Efter rengøring skal alle overflader afskylles grundigt med drikkevand.

PRODUKTDATA

Farve	Farveløst.
Tilstandsform	Væske.
Lugt	Karakteristisk.
Vægtfylde	1,16
pH leveringstilstand	< 1,0
vandig opløsning 5% 15°dH	~ 1,5
vandig opløsning 2% 15°dH	~ 2

TITRERING

Afmål 10 ml af brugsopløsningen
Tilsæt 3-4 dråber Phenolphthalein.
Titrer med 0,1 N NaOH til svag rød farve.
Koncentration = Forbrugt ml NaOH x faktor
Faktor (w/w %): 0,17
(v/v %): 0,15