

# Foam 17 T

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



<b>PRODUKTTYPE</b>	Surt skumrengøringsmiddel
<b>ANVENDELSE</b>	Foam 17 T er et stærkt, surt skumrengøringsmiddel til periodisk rengøring og afkalkning af overflader i levnedsmiddelindustrien.  Produktet vil også kunne finde anvendelse uden for de nævnte industrier/applikationer, hvilket aftales med Novadan konsulenten.
<b>EGENSKABER</b>	Foam 17 T giver et stabilt skum ved anvendelse via skumudlægningsudstyr.  Foam 17 T nedbryder effektivt kalk- og proteinbelægninger.  Produktet er uden nitrat.  Produktet er ikke egnet til aluminium og andre letmetaller. Kontakt din Novadan konsulent, hvis du er i tvivl  MÅ IKKE BLANDES MED KLORHOLDIGE PRODUKTER.  Åbnet emballage skal lukkes omhyggeligt og opbevares oprejst for at forebygge lækage. Opbevares adskilt fra levnedsmidler, foder, gødningsstoffer og andre følsomme materialer. Opbevares altid i beholdere af samme materiale som den originale. Materialer, der skal undgås: Stærke syrer, stærke baser, stærke oxidationsmidler og stærke reduktionsmidler.  Opbevaringstemperatur: -5 - 35 °C Holdbarhed: 36 måneder.
<b>OPBEVARING</b>	
<b>GODKENDELSE</b>	Produktet overholder de generelle krav i fødevarerlovgivningen til produkter, der anvendes i fødevarereproducerende 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.
<b>SIKKERHED</b>	Se venligst sikkerhedsdatablad for oplysning om håndtering og bortskaffelse. Kun til erhvervsmæssig brug.
<b>MILJØFORHOLD</b>	Produktet er ikke bioakkumulerbart. Ingen dokumentation for hormonforstyrrende egenskaber. Store mængder af produktet kan påvirke surhedsgraden (pH-værdien) i vandmiljøet med risiko for skadevirkninger for vandorganismer.
<b>BORTSKAFFELSE</b>	Produktet er omfattet af reglerne om farligt affald. Indhold/beholder bortskaffes i henhold til lokale affaldsregulativer.

## BRUGSANVISNING OG DOSERING

Dosering: 2-5%  
Temperatur: 5-50°C  
Kontaktetid: 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	Farveløs
Tilstandsform	Flydende
Vægtfylde	~ 1,10 kg/l
pH i leveringstilstand	< 1,0
I vandig opløsning	5 % ~ 1,0

## TITRERING

Afmål 10 ml af brugsopløsningen

Tilsæt 3-4 dråber Phenolphthalein.

Titreer med 0,1 N NaOH til svag rød farve.

Koncentration = Forbrugt ml NaOH x faktor

Faktor (w/w %): 0,26

(v/v %): 0,23