

# Foam 19 T

Informațiile despre produs se aplică produsului în soluția de utilizare recomandată.  
Dacă sunt necesare informații despre produsul concentrat, vă rugăm să consultați fișa de securitate.



## TIP PRODUS

Agent de curățare cu spumă acidă

## APLICARE

Foam 19 T este un produs de curățare eficient, pe bază de spumă acidă, conceput pentru industria alimentară și industria farmaceutică.

## PROPRIETATI

Foam 19 T poate fi utilizat fără o curățare alcalină prealabilă, iar produsul este extrem de potrivit pentru îndepărtarea grăsimilor, proteinelor, sângelei și a calcarului atunci când este utilizat în concentrația corectă.

Foam 19 T oferă o spumă puternică și stabilă atunci când este aplicată folosind echipament de aplicare a spumei. Spuma asigură o udare optimă și este astfel capabilă să asigure o curățare de înaltă calitate și lasă suprafețe curate după utilizare.

Produsul poate fi utilizat pe aluminiu cu precauție. Dacă aveți dubii, vă rugăm să contactați consultantul dvs. Novadan.

Produsul poate fi utilizat și în alte industrii și pentru alte aplicații, în acord cu consultantul Novadan.

## DEPOZITARE

A se păstra în recipientul original bine închis. A se păstra departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale. A se păstra la distanță de: clor și substanțe alcaline.

Depozitare: -15 - 35 °C.

Valabilitate: 36 luni.

## APROBARI

Produsul îndeplinește cerințele legale generale în domeniul alimentară privind utilizarea produselor chimice de curățare utilizate de companiile producătoare de alimente. Aceasta înseamnă că produsul în condiții de utilizare și dozare normale sau în circumstanțe previzibile nu transferă niciun component în produsele alimentare într-un grad care poate pune în pericol sănătatea umană.

## SIGURANTA

Vă rugăm să consultați fișa cu date de siguranță atașată pentru informații despre manipulare și eliminare. Numai pentru utilizatorii profesioniști.

## INFORMAȚII ECOLOGICE

Nu au fost puse în evidență proprietăți care să perturbe activitatea endocrină.

## ELIMINARE

A nu se goli în canalele de scurgere; aruncați acest material și recipientul acestuia la un punct de colectare a deșeurilor periculoase sau speciale. Eliminați deșeurile și reziduurile în conformitate cu cerințele autorității locale. Ambalajul nu trebuie reciclat.

## INSTRUCIUNI SI DOZAJ

Dozare: 2-5%.

Temperatura: 5-50 ° C.

În cazul unui nivel ridicat de proteine, temperatura nu trebuie să depășească 40 ° C.

Timp de contact: 5-20 min

Nu lăsați spuma să se usuce.

Contactați consultantul dvs. Novadan pentru instrucțiuni suplimentare despre dozare și instrucțiuni de utilizare. După curățare, toate suprafețele trebuie clătite bine cu apă potabilă.

## DATE PRODUS

Culoare	Incolor.
Stare de agregare	Lichid.
Miros	Caracteristic.
Densitate	1,16
pH Concentrat	< 1,0
În soluție apoasă	5% 15°dH ~ 1,5
În soluție apoasă	2% 15°dH ~ 2

## TITRARE

Scoateți 10 ml soluție pentru utilizare.

Adăugați 3-4 picături de fenolftaleină. Se

titrează cu 0,1 N NaOH până la culoarea roz.

Concentrație = Used ml NaOH x factor

Factor (w/w %): 0,17

(v/v %): 0,15

---

**RO** Ultima modificare:

11.03.2021

Producator:

**NOVADAN**<sup>®</sup>

DK: Platinvej 21, DK-6000 Kolding

Importator:



RO: Baba Novac Nr. 2, Bucuresti

Tel: +4 0744 23 0000

<https://www.medilogic.ro>