

Ro Dan 18

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

Decalcifiant acid pentru membrane

APLICARE

Ro Dan 18 este un agent acid de curățare eficient, care poate fi utilizat pentru toate tipurile de membrane rezistente la acid. Produsul este potrivit pentru utilizare în industria alimentară (de exemplu, sectorul produselor lactate), industria farmaceutică și biotehnologică dar și alte industrii.

PROPRIETATI

Ro Dan 18 este utilizat în faza acidă și este foarte bun la îndepărtarea depunerilor anorganice, inclusiv a calciului și a mineralelor, precum și la dizolvarea depunerilor organice, cum ar fi grăsimile și proteinele.

Ro Dan 18 este, de asemenea, ideal pentru înmuierea și păstrarea filtrelor atât în interiorul, cât și în exteriorul instalației.

Ro Dan 18 inactivează enzimele.

Ro Dan 18 este blând cu instalația.

Produsul este eficient în toate formele de duritate a apei, este sigur în utilizare și dezvoltat cu grijă pentru mediu, deoarece nu conține N, P și halogeni.

A NU SE AMESTECA CU PRODUSE CARE CONȚIN CLOR.

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

DEPOZITARE

A se păstra departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale. A se păstra în recipientul original închis într-un loc uscat.

Depozitare: -20 - 35 °C

Valabilitate: 36 luni

APROBARI

Produsul îndeplinește cerințele legale generale în domeniul alimentar 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.

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: 0,4-3%.
Temperatura: 30-70°C.
Timp de contact: 20-40 min (mai mare în caz de înmuiere / depozitare)

pH: 1,8-2,5

Miros: Ușor înțepător

Temperatura și pH-ul nu trebuie să depășească limita indicată de furnizorul membranei.

Contactați consultantul dvs. Novadan pentru instrucțiuni suplimentare despre dozare și instrucțiuni de utilizare.

După curățare, instalația trebuie clătită bine cu apă potabilă.

DATE PRODUS

Culoare	Water-white.
Stare de agregare	Fluid.
Miros	Ușor înțepător
Densitate	~ 1,10 kg/l
pH Concentrat	< 1
In soluție apoasă	0,4 % ~ 2,5
In soluție apoasă	3 % ~ 1,5

TITRATION

Scoateți 10 ml soluție pentru utilizare.
Adăugați 3-4 picături de fenolftaleină. Se titrează cu 0,1 N NaOH până când devine roz. Concentrație = Used ml NaOH x factor

Factor (w/w %):	0,20
(v/v %):	0,18

RO Ultima modificare:

05.10.2020

Producator:

NOVADAN[®]

DK: Platinvej 21, DK-6000 Kolding

Importator:



medilogic

RO: Baba Novac Nr. 2, Bucuresti

Tel: +4 0744 23 0000

<https://www.medilogic.ro>