

VIP 1

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

Detergent alcalin cu clor pentru sisteme CIP

APLICARE

Sectorul agricol:
VIP 1 este utilizat pentru circulație în majoritatea tipurilor de instalații de muls și în anumite tipuri de roboți de muls.

PROPRIETATI

Datorită alcalinității ridicate și a conținutului de clor VIP 1 curăță eficient echipamentele foarte murdare. Cu utilizarea zilnică se obține o tăt curățenă, cât și numărul scăzut de bacterii.
NU a mestecați produse acide sau acide.

DEPOZITARE

A se păstra în recipientul original bine închis. A se păstra departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale. A se păstra protejat de acizi.
Depozitare: -15 - 20 °C
Valabilitate: 12 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.

Numai pentru utilizatorii profesioniști.

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; a runcați acest material și recipientul a cestuia 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

Dozaj: 0,5-3%
Temperatura: 5-60°C
Timp de contact: 5-15 min

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	Galben pal
Stare de agregare	Fluid.
Miros	Clor.
Densitate	~ 1,20 kg/l
pH	
Concentrat	> 13,0
In solutie apoasa	0,5 % ~ 11,5

TITRARE

Scoateți 10 ml soluție pentru utilizare.
Adăugați 3-4 picături de fenolftaleină.
Concentration = Used ml HCl x factor

Factor (w/w %):	0,54
(v/v %):	0,45



NOVADAN®

DK: Platinvej 21, DK-6000 Kolding

Importator:



RO: Baba Novac Nr. 2, Bucuresti

Tel: +4 0744 23 0000

<https://www.medilogic.ro>