

neomoscan[®] S 11

Detergent alcalin pentru industria alimentara

Proprietati:

Neomoscan[®] S 11 este un detergent lichid, alcalin, intr-o formula spumanta. Cand este folosit conform recomandarilor, solutiile de neomoscan[®] S 11 nu ataca suprafetele din inox, otel, fier, email, plastic sau cauciuc. Pentru suprafetele vopsite sau lacuite se recomanda testarea prealabila.

Domeniu de utilizare:

Neomoscan[®] S 11 a fost creat special pentru a fi folosit la instalatii cu spumare la presiune joasa. Solutiile de lucru formeaza o spuma stabila care adera chiar si la suprafete verticale un timp indelungat. Suprafetele greu accesibile pot fi astfel usor curatate. Neomoscan[®] S 11 este folosit ca detergent alcalin spumant, in toate ramurile industriei alimentare pentru curatarea suprafetelor exterioare a tancurilor, rezervoarelor, sistemelor de conducte, benzilor transportoare, instalatiilor de umplere, suprafetelor de lucru, peretilor si pardoselilor.

Dozare:

Concentratiile recomandate de neomoscan[®] S 11 sunt intre 0.5 si 5%, preferabil 1-3% cand se foloseste un dispozitiv potrivit de spumare, functie de gradul de murdarire, si in special pentru depunerile persistente, poate fi crescuta la 10%. In mod normal, domeniu de temperatura folosit este 20-50°C.

In conformitate cu legislatia referitoare la produse alimentare si cerintele LMBG, suprafetele care intra in contact cu alimentele trebuie clatite cu apa potabila dupa fiecare curatare si dezinfectie pentru a indeparta urmele de solutie.

Nu amestecati cu alte produse.

Determinarea concentratiei:

10 ml de solutie de lucru de neomoscan[®] S 11 este amestecata cu 1-2 picaturi de fenolftaleina si se titreaza cu HCl 0.1 N pana cand culoarea vireaza de la rosu la incolor.

Mod de calcul: ml HCl 0.1 N folositi * 0.22 = % neomoscan[®] S 11

Date tehnice:

Aspect:	lichid opalescent, galben
Densitate la 20°C	aprox. 1.26 g/cm ³
Valoare pH (1% in apa distilata)	aprox. 11.5
Alcalinitate (ml HCl 0.1N consumat la titrarea a 400 mg substanta concentrata, in prezenta de fenolftaleina)	aprox. 18

Compozitie:

TEHNOPLUS INDUSTRY SRL

Str. Odobesti, nr. 1, sector 3, Bucuresti - ROMANIA

Tel.: 021-348 6770, 021-348 6771, fax: 021-348 5343

<http://www.tehnoplusindustry.ro>, e-mail: industry@tehnoplus.ro

Componente conform recomandarilor 89/542/CEE pentru detergenti:
< 5% surfactanti anionici, NTA, policarboxilati, surfactanti neionici

Conditii de depozitare:

Sensibil la inghet sub -20°C.

Posibile pericole si masuri de siguranta:

Clasificare si etichetare conform Directivei 1999/45/CE pentru substante periculoase privind livrarea produselor in forma concentrata.

Simbol de pericolozitate C – coroziv

Contine: hidroxid de sodiu

Simbol pentru risc:

R35 - Provoaca arsuri severe.

Simboluri de siguranta:

S26 - In cazul contactului cu ochii, clatiti imediat cu multa apa si cereti sfatul medicului.

S27 - Indepartati imediat hainele contaminate.

S28 - In cazul contactului cu pielea, spalati cu multa apa.

S36/37/39 - Purtati haine de protectie, manusi si ochelari de protectie

S46 - In caz de accident sau daca va simtiti rau, cereti imediat sfatul medicului (aratati eticheta daca este posibil).

Daca este utilizat conform instructiunilor, produsul poate fi folosit in industria alimentara.

MB 2209 GB/2-1

12/02

Revizuit:10/2008