

## **neomoscan® m.S.**

Detergent-dezinfectant alcalin pentru industria alimentara – lichid concentrat

### **Proprietati:**

Neomoscan m.S. este un lichid alcalin, detergent combinat cu dezinfectant, intr-o formula spumanta.

### **Domenii de utilizare:**

Neomoscan m.S. poate fi utilizat pentru spalarea combinata cu dezinfectia pentru instalatiile puternic contaminate cu proteina si grasime, pentru rezervoare si suprafete in industria de prelucrare a alimentelor. neomoscan m.S. poate fi folosit in spalarile manuale sau in instalatii de mare presiune in toate domeniile industriei alimentare ca si in sectorul de procesare a laptelui.

Datorita compozitiei sale neagresive, neomoscan m.S. este un detergent de uz universal. Suprafete din otel inox, otel obisnuit, alama, cupru, fier, aluminiu, email, plastic si cauciuc ca si materialele cositorite nu sunt atacate daca sunt respectate conditiile de utilizare.

Numai pentru uz profesional.

### **Dozare:**

Concentratiile de lucru pentru neomoscan m.S. pot fi intre 1,5 – 5 % (procent masic) intr-un domeniu de temperatura intre 40-60°C, functie de modul de aplicare.

Eficacitate bactericida si fungicida:

12,2 g/l (1,0 % procent volumetric), 20 min., 40°C

In conformitate cu legea referitoare la produse alimentare si produse de stricta necesitate (LMBG) suprafetele care intra in contact cu alimentele trebuie clatite cu apa curata dupa fiecare curatare si dezinfectie pentru a inlatura urmele.

Nu amestecati cu alte produse.

Aplicarea controlata, sigura si economica este asigurata de sistemul nostru de dozare weigomatic®. Suntem o companie specializata in conformitate cu reglementarile germane pentru conservarea apelor (German WHG). In functie de conditii si de cerinte, noi proiectam, instalam si intretinem statia centrala si unitatile de distributie si dozare.

Cand este folosit cu sistemele noastre weigomatic® cu presiune joasa, neomoscan m.S. face o spuma stabila care adera mult timp la suprafetele verticale, astfel incat efectul de curatare al produsului neomoscan m.S. sa fie complet.

Clatiti cu apa sistemul de dozare, inclusiv furtunul inainte de a schimba produsul.

Folositi dezinfectantul cu precautie. Intotdeauna cititi eticheta si fisa tehnica a produsului inainte de utilizare.

### **Raportul expertilor**

Eficacitatea dezinfectantului a fost confirmata prin certificate. La cerere va putem pune la dispozitie aceste certificate.

### **Determinarea concentratiei:**

Concentratia solutiei de lucru se determina prin metode speciale.

O descriere detaliata a metodei poate fi obtinuta la cerere.

---

#### **SC TEHNOPLUS INDUSTRY SRL**

Str. Odobesti Nr. 1, Sector 3, BUCURESTI

Tel. (021) 348.6770; 348.6771 Fax: (021) 348.5343

<http://www.tehnoplusindustry.ro>, e-mail: [industry@tehnoplus.ro](mailto:industry@tehnoplus.ro)

**Date tehnice:**

Aspect: lichid limpede, galben-brun  
Densitate (20°C): aprox. 1,22 g/cm<sup>3</sup>  
Valoare pH (20°C, 1%): cca. 12  
Capacitate bazica: aprox. 5,4  
(ml HCl 0,1N folositi la titrarea a 400 mg concentrat in prezenta fenolftaleinei):  
Clor activ continut in solutia 1%: 400 – 450 mg/l

**Componente:**

In conformitate cu reglementarea CE nr. 648/2004 referitoare la detergenti:  
<5% surfactanti neionici, fosfat,  
5-15% sapun  
dezinfectanti  
Substante active in 100g: 5,3 g hipoclorit de sodiu

**Depozitare:** Depozitati la temperature intre 0 si 25°C. Protejati-l de razele soarelui.  
Termen de valabilitate 1 an daca se respecta conditiile de depozitare.

**Posibile pericole si masuri de siguranta:**

Clasificare si marcare in conformitate cu Directiva pentru Preparate Periculoase a CE nr.45/1999 pentru produse livrate sub forma de concentrat:

Simbol de periculozitate C – coroziv

Contine: metasilicat disodic, hipoclorit de sodiu (1-5 % clor activ )

**Simboluri de risc:**

R31 - In contact cu acizii degaja un gaz toxic (clor gazos)

R34 - Provoaca arsuri

**Simboluri de siguranta:**

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

S27 - Indepartati imediat hainele contaminate

S28 - Dupa contactul cu pielea, clatiti imediat cu multa apa

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

S45 - In caz de accident sau daca nu va simtiti bine, cereti imediat sfatul medicului (aratati eticheta daca este posibil)

Daca este utilizat in conformitate cu instructiunile de folosire, produsul este sigur, respectand recomandarile referitoare la prelucrarea alimentelor.

Aruncati numai dupa golire si numai daca recipientul este inchis. Pentru evacuarea resturilor de produs, respectati recomandarile din fisa de securitate a produsului.

Pentru alte informatii vezi Fisa de Securitate – CE. Este disponibila pe [www.drweigert.de](http://www.drweigert.de) la capitolul "Service".

MB 2103 GB/2-2

---

**SC TEHNOPLUS INDUSTRY SRL**

Str. Odobesti Nr. 1, Sector 3, BUCURESTI

Tel. (021) 348.6770; 348.6771 Fax: (021) 348.5343

<http://www.tehnoplusindustry.ro>, e-mail: [industry@tehnoplus.ro](mailto:industry@tehnoplus.ro)

09/05

revizuit: 10/2008