

## **doscan® SV**

Aditiv pentru zona de apa a masinilor de spalat sticle

### **Proprietati:**

Doscan® SV este un amestec concentrat, lichid de agenti de complexare si dispersare recomandat pentru zonele de sprituire (in special pentru zonele de apa calda) ale masinilor de spalat sticle, pentru a preveni depunerea calcarului. Doscan® SV are la baza substante care inhiba depunerea calcarului, chiar si la concentratii reduse are efect de complexare si de stabilizare a duritatii apei. Capacitatea sa mare de dispersie previne formarea depunerilor dificile.

### **Domeniu de utilizare:**

Doscan® SV se foloseste de preferinta in zonele de limpezire a sticlelor, din masinile de spalat unde nu sunt urme de compusi alcalini. In cazurile in care sunt urme de compusi alcalini se recomanda sa se foloseasca doscan® WZ sau un amestec de niroklar® 66 si doscan® SV.

### **Dozare:**

Gradul de duritate este esential pentru stabilirea concentratiei de lucru. In mod normal, cantitatea de doscan® SV adaugata este de 4 ppm/grad german de duritate (echivalent cu 4ml/m<sup>3</sup>) corelata cu cantitatea de apa proaspata adaugata in masina de spalat sticle. Valoarea pH-ului ar trebui sa fie intre 7.5 si 9 dupa adaugarea de doscan® SV. In acest domeniu, precipitarea sarurilor din apa dura este evitata si se asigura o protectie anticoroziva suficienta.

Locul de dozare al produsului doscan® SV trebuie sa fie cat mai departe de cel al oricaror dezinfectanti pe baza de clor activ care se adauga in acelasi rezervor. Doscan® SV poate fi amestecat cu apa in orice proportie in vederea diluarii inaintea dozarii.

In conformitate cu legislatia referitoare la produse alimentare si cu 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.

Doscan® SV poate fi folosit intr-o maniera controlata, sigura si economica cu dispozitivul nostru weigomatic® de dozare si control. Conceptul W-DOS, special dezvoltat de noi poate fi folosit in toate domeniile de aplicatie.

### **Date tehnice:**

Aspect:	lichid limpede, maroniu
Densitate la 20°C	aprox. 1.09 g/cm <sup>3</sup>
Valoare pH (1% in apa distilata)	aprox. 3.3

### **Compozitie:**

Componente conform recomandarilor 89/542/CEE pentru detergenti:

5-15 % policarboxilati, fosfonati (acid)

**Conditii de depozitare:**

A se feri de inghet.

**Posibile pericole si masuri de siguranta:**

Doscan® SV nu a fost clasificat conform Directivei 1999/45/EC pentru produse periculoase.

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

MB 1407 GB/2-1  
12/02