

doscan®F85

aditiv pentru masina de spalat sticle-lichid concentrat

Proprietati

Doscan F 85 este un aditiv lichid cu proprietati de complexare, dispersare si antispumante. Combinatia speciala de substante active de curatire si agenti de antispumanti creste efectul de curatare al solutiilor alcaline ca rezultat al actiunii extrem de puternice de patrundere pana la cele mai mici particule, in conditii de lucru fara spuma. Duritatea apei este redusa si capacitatea solutiei de indepartare a reziduurilor, creste. Acest aditiv indeparteaza foliile de aluminiu etichetele si capacele si previne formarea depozitelor de aluminat. Sticlele spalate capata un luciu deosebit fara urme de picaturi.

Domenii de utilizare

Doscan F 85 se foloseste in combinatie cu solutiile de soda caustica la baile masinilor automate ultraperformante de spalat sticle.

Dozarea

Concentratia de lucru depinde de duritatea apei, de conditiile specifice fiecarei instalatii si de incarcatura de folii de aluminiu, etichete si capace. In mod normal se recomanda o concentratie de 0,1-0,2% si, in conditii deosebite, se poate creste la 0,3 %.

In conformitate cu legea pentru produse auxiliare si alimemte suprafetele care intra in contact cu alimentele trebuiesc clatite cu apa pentru a elimina eventualele urme de solutie.

Nu amestecati cu alte produse.

Doscan F 85 poate fi folosit intr-o maniera sigura si economica, controlata, cu ajutorul sistemului nostru de dozare si control weigomatic®. Conceptul W-DOS special dezvoltat de noi, este folosit in toate domeniile de utilizare.

Date tehnice

Aspect:	lichid limpede, maroniu
Densitate (la 20°):	aprox.1,27 g/cm ³
Valoare pH (1% in apa distilata):	aprox.2,0

Componente

In conformitate cu recomandarile UE

<5% fosfonati,surfactanti cationici

5-15 % surfactanti neionici,fosfor anorganic(acid fosforic),

Depozitare

Depozitati intotdeauna la temperature intre -20°C si 30°C.

Posibile accidente si recomandari de siguranta

Clasificare si marcare conform legislatiei pentru produse chimice a UE si German Gefahrstoff-Verordnung.

Simbol de pericolozitate: C-coroziv

Acid fosforic > 25 %

Simboluri de risc:

R 34 -Provoaca arsuri

R 52/53 -vatamator pentru organismele acvatice. Poate provoca efecte adverse de lunga durata in mediul acvatic

Simboluri de siguranta:

S 26 -In cazul contactului cu ochii se spala cu multa apa si se cere imediat sfatul doctorului.

S 27 -Indepartati imediat hainele contaminate.

S 28 -In cazul contactului cu pielea se spala cu multa apa.

S 37/39 -Se foloseste echipament, ochelari si manusi de protectie

S 46 - In caz de accident sau daca nu va simtiti bine, chemati imediat medicul si, daca este posibil, prezentati bidonul sau eticheta produsului

Daca se utilizeaza conform instructiunilor de folosire, produsul prezinta siguranta pentru industria alimentara.

Pentru informatii suplimentare de siguranta consultati Fisa de Siguranta .Aceasta este disponibila la www.drweigert.de la capitolul "Service".

MB 2404 GB/2-2

08/05

Revizuit: 10/2008