

Torvan-Concentraat FD

Actieve reiniger voor de levensmiddelenindustrie

Eigenschappen

Door de combinatie van speciale werkstoffen extreem snelwerkende, tenside arme, actieve reiniger. Zeer goed scheidingsvermogen in het afvalwater. Behoudt het absorptievermogen van de textielvezels van de moppen en doeken. Ideaal voor de dagelijkse onderhoudsreiniging, maar ook in te zetten als intensieve reiniger. Kan worden gecombineerd met vele desinfectie middelen. Milieuvriendelijk door biologisch zeer goed afbreekbare bestanddelen.

Productsamenstelling (volgens 648/2004/EG)

Niet-ionische tensiden 5-10%, wateroplosbare oplosmiddelen, kaliumcitraat, levensmiddelenkleurstof CI42051.

pH-waarde in concentraat ca. 9,5

pH-waarde in gebruikoplossing ca. 7,5

Toepassingsgebied

Alle watervaste oppervlakken, voorwerpen en vloerbedekkingen evenals door verzegeling beschermde afwerkmaterialen te gebruiken, bij voorkeur in de levensmiddelenindustrie.

Gebruik

1 dosering (doseerkop) = 25 ml

Onderhoudsreiniging

(moppen / machinale natreiniging / oppervlaktereiniging):

1 dosering op 8 liter koud water of

dosering via Kiehl-doseersysteem 1:320.

Intensieve reiniging:

2-4 doseringen op 8 liter koud water of

dosering via Kiehl-doseersysteem 1:160

Reinigingsoplossing verdelen, schrobben, opzuigen, met schoon water naspoeien.

Bij lichte tot milde vervuiling is een halve dosering toereikend.



**Keuken-
reiniging**

Verbruik per m²

Moppen / machinale natreiniging: 0,06-0,25 ml

Oppervlaktereiniging: 0,15 ml

Intensieve reiniging: 1,5 ml

Niet voor consumenten gebruik volgens richtlijn 1999/44/EG Art. 1!

Verpakking

6 x 1 liter

1 x 10 liter

Art.-Nr. j 55 08 02

Art.-Nr. j 55 08 10

