

Torvan-Konzentrat FD

Aktivreiniger für den Lebensmittelbereich

Produkt-Code: GU 50

Eigenschaften

Durch spezielle Wirkstoffkombination extrem schnell wirkender, tensidarmer Aktivreiniger.
 Sehr gutes Trennverhalten im Abwasser. Erhält die Saugfähigkeit der textilen Fasern von Moppbezügen und Wischtüchern. Ideal für die tägliche Unterhaltsreinigung, aber auch als Intensivreiniger einsetzbar.
 Verträglichkeit mit vielen Desinfektionsmitteln.
 Umweltschonend durch biologisch sehr gut abbaubare Inhaltsstoffe.

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Nichtionische Tenside 5 – 15%, wasserlösliche Lösungsmittel, Kaliumcitrat, Lebensmittelfarbstoff C142051.
 pH-Wert (Konzentrat): ca. 9,5 pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 7,5

Anwendungsbereich

Auf allen wasserfesten Oberflächen, Gegenständen und Bodenbelägen sowie durch Beschichtung geschützten Belagsarten anwendbar, bevorzugt im Lebensmittelbereich.

Anwendung

1 Dosierung (Dosierkopf) = 25 ml

Unterhaltsreinigung (Wischen/maschinelle Nassreinigung/Oberflächenreinigung):

1 Dosierung zu 8 Liter Wasser
 Dosierung über Dosiersystem Dosifill 1:320

Intensivreinigung:

2 – 4 Dosierungen zu 8 Liter Wasser.
 Reinigungslösung verteilen, scheuern, absaugen, mit klarem Wasser nachwischen.
 Dosierung über Dosiersystem Dosifill 1:160

Bei leichter bis mittlerer Verschmutzung ist die halbe Dosierung ausreichend.



Küchen- reinigung

Verbrauch pro m²

Wischen/maschinelle Nassreinigung: 0,06 – 0,25 ml
 Oberflächenreinigung: 0,15 ml
 Intensivreinigung: 1,5 ml

Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art.1!

Verpackung

6x1 L Dosierflaschen im Karton	Art.-Nr. j 55 08 02
10 L Kanister	Art.-Nr. j 55 08 10
200 L Fass	Art.-Nr. j 55 08 72
Dosiersystem Dosifill 1:320	Art.-Nr. z 12 10 11
Dosiersystem Dosifill 1:160	Art.-Nr. z 12 10 12

