

# Torvan-Konzentrat

## Aktivreiniger

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. Verträglich mit vielen Desinfektionsmitteln. Angenehm duftend. Umweltschonend durch biologisch sehr gut abbaubare Inhaltsstoffe.

### Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Nichtionische Tenside 5 – 15 %, wasserlösliche Lösungsmittel, Kaliumcitrat, Farbstoffe, Duftstoffe (Linalool, Citronellol, Hexyl Cinnamal, Benzyl Salicylate).

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.

### Anwendung

1 Dosierung (Dosierbeutel bzw. Dosierkopf) = 25 ml

#### Unterhaltsreinigung (Wischn/maschinelle Nassreinigung/Oberflächenreinigung):

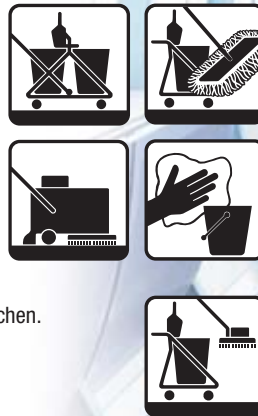
1 Dosierung zu 8 Liter kaltem Wasser oder Dosierung über Kiehl-Dosiersystem 1:320.

#### Intensivreinigung:

2 – 4 Dosierungen zu 8 Liter kaltem Wasser oder Dosierung über Kiehl-Dosiersystem 1:160.

Reinigungslösung verteilen, scheuern, absaugen, mit klarem Wasser nachwischen.

Bei leichter bis mittlerer Verschmutzung ist die halbe Dosierung ausreichend.



## Unterhalts- reinigung

### Verbrauch pro m<sup>2</sup>

Wischn/maschinelle Nassreinigung: 0,06 – 0,25 ml

Oberflächenreinigung: 0,15 ml

Intensivreinigung: 1,5 ml

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

### Verpackung

240 x 25 ml Dosierbeutel im Karton

6 x 1 L Dosierflaschen im Karton

10 L Kanister

200 L Fass

Art.-Nr. j 25 07 54

Art.-Nr. j 25 07 02

Art.-Nr. j 25 07 10

Art.-Nr. j 25 07 72

