



# Torvan

## **Torvan Aktivreiniger - Konzentrat**

### **Besondere Merkmale:**

Der Torvan Aktivreiniger ist durch seine spezielle Kombination aus Wirkstoffen ein besonders schnell agierender Reiniger, der nur wenig Tenside enthält. Er zeichnet sich durch eine effiziente Trennung im Abwasser aus und bewahrt die Saugkraft von textilen Fasern in Mopps und Wischtüchern. Dieser Reiniger ist sowohl für den täglichen Einsatz als auch für intensive Reinigungsarbeiten geeignet und mit vielen Desinfektionsmitteln kompatibel. Er verfügt über einen angenehmen Duft und seine Inhaltsstoffe sind biologisch sehr gut abbaubar.

### **Inhaltsstoffe (gemäß EG-Richtlinie 648/2004)**

Enthält 5-15 % nichtionische Tenside, wasserlösliche Lösungsmittel, Kaliumcitrat, Farbstoffe und Duftstoffe (Linalool, Citronellol, Hexyl Cinnamal, Benzyl Salicylate). Der pH-Wert des Konzentrats liegt bei etwa 9,5, während die Gebrauchslösung einen pH-Wert von ca. 7,5 hat.

### **Einsatzbereiche**

Geeignet für alle wasserfesten Oberflächen, Gegenstände und Bodenbeläge sowie beschichtete Belagsarten.

### **Anwendungsweise**

- **Unterhaltsreinigung** (Wischen/maschinelle Nassreinigung/ Oberflächenreinigung): 1 Dosierung (25 ml) zu 8 Litern kaltem Wasser oder über das Kiehl-Dosiersystem im Verhältnis 1:320.
- **Intensivreinigung**: 2-4 Dosierungen zu 8 Litern kaltem Wasser oder über das Kiehl-Dosiersystem im Verhältnis 1:160. Die Reinigungslösung auftragen, scheuern, absaugen und mit klarem Wasser nachwischen. Bei leichter bis mittlerer Verschmutzung reicht die halbe Dosierung.

### **Verbrauch pro Quadratmeter**

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

Hinweis: Dieses Produkt ist kein Verbraucherprodukt im Sinne von Artikel 1 der Richtlinie 1999/44/EG.