

# Dopomat

## Intensiv- und Automatenreiniger

- ▲ Schnell und intensiv wirkender, leicht alkalischer Automatenreiniger
- ▲ Entfernt allgemeine, ölige und fettige Verschmutzungen
- ▲ Besonders schaumarm eingestellt, deswegen selbst bei hohen Konzentrationen minimiertes Aufschäumen
- ▲ Sehr gute Netzungeigenschaften



### Anwendungsbereich

Zur Intensiv- und Unterhaltsreinigung auf wasserbeständigen Hartbelägen wie z. B. Klinker, Epoxidharz und Granit. Weiterhin geeignet zur Intensivreinigung von elastischen Bodenbelägen wie z. B. PVC, Linoleum und Gummi. Bei höherer Dosierung auch zur Entfernung von Wischpfegefilmen und Pflegeemulsionen. Nicht auf beschichteten Bodenbelägen anwenden.

### Anwendung

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu überprüfen.

#### Unterhaltsreinigung (maschinelle Nassreinigung):

50–80 ml zu 10 L kaltem Wasser. Verbrauch: 0,5–0,8 ml/m<sup>2</sup>.

#### Unterhaltsreinigung (Wischen):

50–80 ml zu 8 L kaltem Wasser. Verbrauch: 0,2–0,3 ml/m<sup>2</sup>.

#### Intensivreinigung (maschinelle Nassreinigung):

Je nach Verschmutzung 0,3–2 L zu 10 L kaltem Wasser.

Die Reinigungslösung auf dem Boden verteilen, scheuern, absaugen, gründlich mit klarem Wasser nachwaschen.  
Verbrauch: 3,5–20,0 ml/m<sup>2</sup>.



### Hinweise

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

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

Nichtionische Tenside 5–15 %, Komplexbildner, wasserlösliche Lösungsmittel, Duftstoffe (Limonene).  
pH-Wert (Konzentrat): ca. 10      pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 8,5

### Kennzeichnung

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS07, Achtung. H319 Verursacht schwere Augenreizung. P280 Augenschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Artikelnummer	Verpackungseinheit (VPE)	Anzahl VPE je Palette
j100105	2 x 5 L Kanister (Karton)	56
j100110	10 L Kanister	60
j100172	200 L Fass	2
j100190	1000 L Container	1