

# Dopomat-secur

## Automatenreiniger mit Antigleit-Pflegekomponente

### Eigenschaften

Entfernt den Schmutz und hinterlässt einen streifenfreien, mattglänzenden, besonders rutschhemmenden Pflegefilm. Durch Polieren kann die Belagsoptik gesteigert werden, ohne die rutschhemmende Eigenschaft zu verändern. Bei der laufenden Anwendung mit der Scheuersaugmaschine werden die Antigleit-Pflegekomponenten auf der Belagsoberfläche ausgetauscht, wodurch eine Überpflegung vermieden wird. Durch Anwendung von Dopomat-secur wird ein Gleitreibungsbeiwert gemäß DIN 18032 Teil 2 zwischen 0,4 und 0,6  $\mu$  auf der Bodenoberfläche erzielt, womit die Anforderungen im Sporthallenbereich erfüllt werden (geprüft bei FMFA Baden-Württemberg, Otto-Graf-Institut).

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

Nichtionische Tenside 5 – 15 %, Seife < 5 %, Polycarboxylate < 5 %, wasserlösliche Lösungsmittel, Pflegesubstanzen, Duftstoffe (Limonene, Linalool, Lilial).

pH-Wert (Konzentrat): ca. 10

pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 8,5

### Anwendungsbereich

Auf allen wasserbeständigen, harten und elastischen Bodenbelägen, wie z. B. PVC, Linoleum, Gummi, Polyolefin, Marmor, Betonwerkstein, Epoxidharz sowie auf Beschichtungen anwendbar. Bevorzugt in Bereichen mit hohen Anforderungen an die Begeh- und Laufsicherheit, wie z. B. in Sporthallen, Altenheimen usw.

### Anwendung

#### Unterhaltsreinigung (Wischen/maschinelle Nassreinigung):

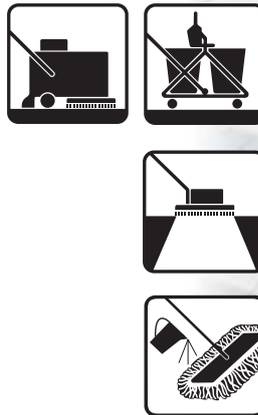
Je nach Verschmutzung oder gewünschtem Pflegeeffekt  
100 – 200 ml zu 10 Liter kaltem Wasser.

#### Polieren:

Durch gelegentliches Polieren (ca. 1000 U.p.M.) werden die Pflegekomponenten verdichtet, die Verkehrsspuren beseitigt und die Strapazierfähigkeit gesteigert, ohne Glätte zu erzeugen.

#### Einpflege:

Je nach Saugfähigkeit des Bodenbelages 300 – 600 ml zu 10 Liter kaltem Wasser.



## Automaten-/ Industrie- reinigung

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

Wischen/maschinelle Nassreinigung: 1 – 2 ml

Einpflege: 10 ml

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

### Verpackung

10 L Kanister

Art.-Nr. j 10 02 10

