

Dopomat SNF

Industriereiniger

Produkt-Code: GG 20

Eigenschaften

Entfernt schnell wirkend allgemeine wie auch ölige/fettige Verschmutzungen, die in Montagehallen oder Werkstätten der Kfz- und Metallindustrie anfallen. Bei der manuellen und maschinellen Anwendung optimal flächenbenetzend und nicht schäumend. Die schmutztragende Eigenschaft der Reinigungsflotte ist nur kurzzeitig aktiv, womit ein gutes Trennverhalten vorliegt. Dopomat SNF ist frei von Phosphat, Chlor, Komplexbildnern und Silikon und daher umweltgerecht. Nach ÖNORM B 5105, Abschnitt 7.2 für Ölabscheider geeignet.

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Nichtionische Tenside 5 – 15 %, Seife < 5 %, Polycarboxylate < 5 %, wasserlösliche Lösungsmittel, Duftstoffe.

pH-Wert (Konzentrat): ca. 12

pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 10



Anwendungsbereich

Auf allen wasser- und alkalibeständigen Industrieböden wie z. B. Beton, Zementestrich, hartgebrannte Tonziegel, Tonfliesen „Cotto“, Steinzeugfliesen, Epoxidharz und Asphaltplatten anwendbar.

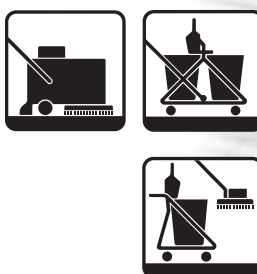
Nicht auf Linoleum oder Gummi anwenden!

Anwendung

Vor der Erstreinigung ist die Materialbeständigkeit an unauffälliger Stelle zu überprüfen.

Unterhaltsreinigung (Wischen/maschinelle Nassreinigung):

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



Intensivreinigung:

Je nach Verschmutzung 200 – 500 ml zu 10 Liter kaltem Wasser.

Reinigungslösung verteilen, scheuern, absaugen und mit klarem Wasser nachwaschen.

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

Automaten-/ Industrie- reinigung

Verbrauch pro m²

Wischen/maschinelle Nassreinigung: 1 – 2 ml

Intensivreinigung: 2 – 5 ml

GHS 07, Achtung (im Konzentrat);

H315 Verursacht Hautreizungen. H319 Verursacht schwere Augenreizung. P280 Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

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

Verpackung

10 L Kanister

Art.-Nr. j 05 04 10

