



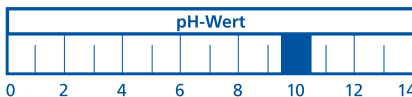
Falamat forte

Alkalischer Automatenreiniger

Einzelverpackung	Art.-Nr.	Pro Karton	Pro Palette
10 l PE-Kanister	9383	-	60

Produkteigenschaften:

Falamat forte ist ein alkalischer Fett- und Schmutzlöser zum Einsatz in Reinigungsautomaten (Scheuersaugautomaten oder Bürstenwalzmaschinen) für die Unterhalts- und die Zwischenreinigung. Besonders geeignet für Verschmutzungen, die durch neutrale Reiniger nicht mehr entfernt werden können. Reinigt gründlich und schonend alle Arten von Fußbodenbelägen, wie PVC, Linoleum, Gumminoppen, Epoxidharzböden, Naturstein, Werkstein, Fliesen. Nicht einsetzbar auf Pflegefilmen aus Wachs oder Acrylat. Schaumarm, trocknet klar und streifenfrei auf. Auch im manuellen Nasswischverfahren anwendbar.



Anwendung



Manuelle Verarbeitung im Wischverfahren



Maschinelle Verarbeitung mittels Automaten

Einsatzbereich:

Zum Einsatz in Reinigungsautomaten (Scheuersaugautomat oder Bürstenwalzmaschine). Unterhalts- oder Intensivreinigung aller wasserfesten und alkalibeständigen Belagsarten.

Anwendung:

Für die tägliche Unterhaltsreinigung Automat mit verdünnter Reinigungsflotte ausstatten und Belag abfahren. Manuelle Verarbeitung: Im zweistufigen Wischverfahren arbeiten. Intensivreinigung: Reinigungsflotte auf Belag aufbringen, einwirken lassen (5-10 Min.), schrubben und anschließend Schmutzflotte aufnehmen, mit klarem Wasser nachspülen.

Dosierung:

Automatenreinigung: 25 - 50 ml auf 10 l Wasser (Verdünnung 1:200 - 1:400). Manuelle Unterhaltsreinigung: 150 - 200 ml auf 10 l Wasser (Verdünnung 1:50 - 1:75).

Inhaltsstoffe:

<5% anionische Tenside, <5% nichtionische Tenside, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Duftstoffe.

Kennzeichnung und Gefahrenhinweise:

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG (Stoffe oder Gemische): Keine Kennzeichnung.

Transport und Lagerung:

Kein Gefahrgut nach ADR/RID und GGVSEB. Im Originalgebinde lagern. Behälter dicht geschlossen halten. Lagertemperatur: Raumtemperatur. Frostfrei lagern und transportieren.

Produktcode:

GU 60

Dosierung



Automatenreinigung:
Verdünnung von
1:200 - 1:400



Manuelle Unterhaltsreinigung:
Verdünnung von
1:50 - 1:75