



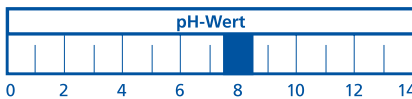
Toplan ultra

Ultranetzender Unterhaltsreiniger

Einzelverpackung	Art.-Nr.	Pro Karton	Pro Palette
1 l PE-Flasche	2531	10	360
10 l PE-Kanister	2530	-	60

Produkteigenschaften:

Toplan ultra ist ein ultranetzender Unterhaltsreiniger, der zur Reinigung von allen wasserfesten Oberflächen geeignet ist. Die Verarbeitung erfolgt manuell oder mittels Automaten. Durch seine hervorragenden Netzeigenschaften kann er auch auf schwierigen, wasserabweisenden Oberflächen zum Einsatz kommen. Toplan ultra ist kraftvoll, besitzt ein hohes Schmutztragevermögen und zeichnet sich durch einen frischen, fruchtigen Duft aus.



Anwendung



Manuelle Verarbeitung im Wischverfahren



Manuelle Verarbeitung auf allen Oberflächen



Maschinelle Verarbeitung mittels Automaten

Dosierung



Unterhaltsreinigung:
Verdünnung von
1:400 - 1:200



Intensive Reinigung:
Verdünnung von
1:80



Automatenreinigung:
Verdünnung von
1:250

Einsatzbereich:

Zur Reinigung von allen wasserfesten Oberflächen (Kautschukböden, PVC, beschichteten Beläge, wie Linoleum, andere Kunststoffoberflächen, glasierte Feinsteinzeugfliesen, Natursteine, Kunststeine etc.).

Anwendung:

Manuelle Verarbeitung: Reinigungslösung mit Wischmopp oder Tuch auf der Fläche verarbeiten. Die maschinelle Verarbeitung erfolgt mittels Reinigungsautomaten.

Dosierung:

Unterhaltsreinigung: 20-40 ml auf 8 l Wasser. Intensive Reinigung: 100 ml auf 8 l Wasser. Automatenreinigung: 40 ml auf 10 l Wasser.

Inhaltsstoffe:

<5% nichtionische Tenside, <5% anionische Tenside, Duftstoffe, Benzyl Salicylate, Butylphenyl Methylpropional, Linalool, Citronellol, Hexyl Cinnamal, Limonene, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

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 40

Die hierin enthaltenen Informationen und Empfehlungen entsprechen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung unserem besten Wissen und Kenntnissen. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, sicherzustellen, dass das Produkt für die beabsichtigte Anwendung geeignet ist.