



Klarglanz plus

Hochkonzentrierte Wischpflege mit schmutzabweisender Formel

Einzelverpackung	Art.-Nr.	St./Karton	St./Palette
1 l PE-Flasche	1409	10	360
10 l PE-Kanister	1410	-	60

Produkteigenschaften:

Klarglanz plus ist eine Wischpflege mit wasserlöslichen Pflegesubstanzen, bei der kein Schichtaufbau erfolgen kann. Es entsteht ein rutschhemmender Pflegefilm, der auspoliert werden kann. Rutschfest entsprechend DIN 18032. Klarglanz plus ist sowohl manuell als auch mittels Automaten leicht zu verarbeiten und dient der Pflege von Beschichtungen, aber auch anderen Oberflächen. Der Glanz bleibt erhalten und der Belag wird gleichzeitig schmutzabweisend ausgestattet (reduzierte Wiederanschmutzung). Der Reinigungsvorgang wird dadurch erleichtert und kann schneller durchgeführt werden.

Einsatzbereich:

Einsatz auf allen wasserfesten beschichteten oder unbeschichteten Bodenbelägen (PVC, Linoleum, Kautschuk, Stein, Kunststein etc.) und auch auf versiegelten Holzfußböden (Dielen, Parkett).

Anwendung:

Unterhaltsreinigung im einstufigen Wischverfahren durchführen. Bei stärkerer Verschmutzung im zweistufigen Wischverfahren arbeiten oder die Dosierung entsprechend höher wählen.

Dosierung:

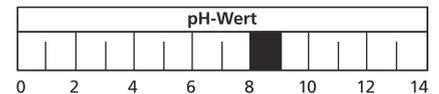
Unterhaltsreinigung: 30 ml auf 8 l Wasser. Automatenreinigung: 20 ml auf 10 l Wasser.

Inhaltsstoffe:

5–15% anionische Tenside, <5% nichtionische Tenside, Duftstoffe, Citral, Limonene, Linalool, Benzyl Benzoate, Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

Produktcode: GU 50

Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich oder unter www.fala.de. Sicherheitshinweise auf dem Produktetikett oder im Sicherheitsdatenblatt beachten.



Klarglanz plus / DE / 2.0

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



Maschinelle Verarbeitung
mittels Automaten



Manuelle Verarbeitung
im Wischverfahren



High Speed polierbar



Unterhaltsreinigung:
Verdünnung von ca.
1:250



Automatenreinigung:
Verdünnung von
1:500