



Spirit blue

ECO-Wischpflege zur Unterhaltsreinigung

Einzelverpackung	Art.-Nr.	St./Karton	St./Palette
1 l PE-Flasche	1364	10	360
10 l PE-Kanister	1365	-	60

Produkteigenschaften:

Spirit blue wurde mit dem EU-Ecolabel ausgezeichnet und unterstützt so Konzepte der Nachhaltigkeit in der Reinigung. Diese ökologische Wischpflege basiert auf wasserlöslichen Polymeren, die eine schonende, hochwertige Pflege des Bodenbelags ermöglichen. Dabei zeichnet sich Spirit blue durch eine hohe Reinigungsleistung aus. Der Einsatz kann manuell oder mittels Reinigungsautomaten erfolgen. Der Pflegefilm ist polierbar.

Einsatzbereich:

Spirit blue ist geeignet zum Einsatz auf allen wasserfesten Oberflächen, wie z. B. beschichteten Fußböden, elastischen Fußbodenbelägen, Kunststein, Naturstein u. a.

Anwendung:

Die Unterhaltsreinigung erfolgt im einstufigen Wischverfahren. Die Reinigungslösung wird mit geeignetem Wischmopp oder Tuch auf der Fläche verarbeitet. Die maschinelle Verarbeitung erfolgt mit dem Reinigungsautomaten. Nach der Anwendung ist kein Nachwischen erforderlich.

Dosierung:

20–40 ml auf 8 l Wasser (0,25–0,5%ig) für die Unterhaltsreinigung. Je nach Verschmutzung Dosierung höher wählen. Automatenreinigung: 40 ml auf 10 l Wasser.

Inhaltsstoffe:

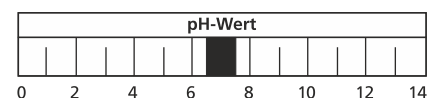
5–15% nichtionische Tenside, Duftstoffe, Benzisothiazolinone, Laurylamine Dipropylenediamine, Sodium Pyrithione.

Anmerkung:

Im Vergleich zu üblichen Produkten wird nur eine geringe Menge des Produkts benötigt. Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt. Weitere Informationen über das EU-Umweltzeichen finden Sie im Internet unter der Adresse www.ecolabel.de.

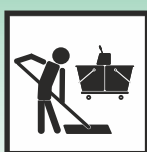
Produktcode: GU 40

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.



spirit blue / DE / 2.1

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.



Manuelle Verarbeitung im Wischverfahren



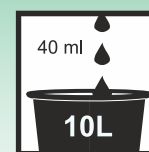
Maschinelle Verarbeitung mittels Automaten



High Speed polierbar



Unterhaltsreinigung: Verdünnung von 1:400–1:200



Automatenreinigung: Verdünnung von 1:250