



Hypona

Reinigungsaktiver Seifenreiniger mit schmutzabweisender Pflege

Einzelverpackung	Art.-Nr.	St./Karton	St./Palette
10 l PE-Kanister	1357	-	60

Produkteigenschaften:

Hypona ist ein hochaktiver Reiniger bestehend aus einer speziellen Kombination natürlicher Seifen und nichtionischer Tenside. Die enthaltenen Seifen, auf Basis nachwachsender Rohstoffe, erzeugen einen seidenmatten, antistatisch wirkenden Pflegefilm, der auspoliert werden kann. Der Pflegefilm ist trittsicher und reduziert die Wiederanschmutzung. Auch ableitfähige Belagsarten können mit Hypona gepflegt werden. Die schaumarme Einstellung ermöglicht die problemlose Verarbeitung in allen Scheuersaugautomaten. Ausgeblichene Belagsarten, wie PVC oder Terrazzo, werden durch Pflege mit Hypona aufgefrischt und erhalten ihren ursprünglichen Farbeindruck zurück.

Einsatzbereich:

Einsatz auf: PVC, nicht poliertem Kunst- und Naturstein (raue und poröse Oberflächen), Gummi, Polyolefin, unglasierten Fliesen, Estrich, Epoxidharz, unversiegeltem Holz, geölten Holzböden.

Anwendung:

Unterhaltsreinigung im einstufigen Wischverfahren durchführen. Bei stärkerer Verschmutzung Dosierung entsprechend höher wählen und nach kurzer Einwirkzeit nachwischen, um den Schmutz aufzunehmen. Nicht mit klarem Wasser nachspülen! Der trockene Film kann mit Einscheibenmaschine oder High Speed-Maschine poliert und verdichtet werden. Bei Einsatz auf unversiegeltem Holz unbedingt nur nebelfeucht wischen.

Dosierung:

Unterhaltsreinigung: 200 ml auf 8 l Wasser. Automatenreinigung: 100 ml auf 10 l Wasser.

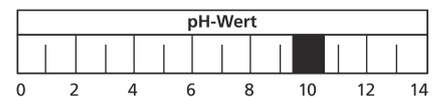
Inhaltsstoffe:

5-15% nichtionische Tenside, 5-15% Seifen. Citral, Limonene, Duftstoffe.

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.

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.



hypona / DE / 2.0



Maschinelle Verarbeitung
mittels Automaten



Manuelle Verarbeitung
im Wischverfahren



High Speed polierbar



Unterhaltsreinigung:
Verdünnung von ca.
1:40



Automatenreinigung:
Verdünnung von
1:100