



GOLDREIF® Klarwischpflege - 5-fach-Konzentrat

Reinigungsintensives Wischpflegekonzentrat mit pflegenden Bestandteilen auf Basis wasserlöslicher Polymere. Geeignet für alle wasserbeständigen, beschichteten und unbeschichteten Bodenbeläge in der Unterhaltsreinigung. Mit frischem Citrusduft. Maschinell und manuell anwendbar. Baut keine Schichten auf, verursacht keine dunklen Ränder. Auspolierbar mit Einscheiben- bzw. High-Speed-Maschinen. Auch zur Sprühreinigung von Bodenbelägen und zum einstufigen Wischen geeignet.
Geprüft nach DIN 18032-2

Inhaltsstoffe:

5 - 15 % nichtionische Tenside
Weitere Inhaltsstoffe: Pflegekomponenten, Konservierungsmittel, Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Duftstoffe, Citral, Limonene

Anwendung:

GOLDREIF® Klarwischpflege ist für die manuelle und maschinelle Reinigung aller wasserbeständigen Bodenbeläge anwendbar. Der auf dem Boden verbleibende Pflegefilm reduziert die Wiederverschmutzung und das Auftreten von schwarzen Gummiabsatzstrichen. Die Wirkstoffkombination von wasserlöslichen Polymeren vermindert nachhaltig ein Überpflegen mit Schichtenaufbau und dunklen Rändern. Der Einsatz von Grundreinigungsmitteln wird in der Regel überflüssig. Die Erstpflege und evtl. erforderliche punktuelle Zwischenreinigungen können auch mit **GOLDREIF® Klarwischpflege** durchgeführt werden. Bei saugfähigen Bodenbelägen empfehlen wir zur Erstpflege eine Beschichtung aus dem DREITURM-Programm. Gelegentliches Polieren mit einer Einscheiben- bzw. High-Speed-Maschine verdichtet den Pflegefilm und erhöht den Glanz.

Dosierung:

Manuelle Unterhaltsreinigung: Je nach Verschmutzung 20 - 40 ml / 8 Liter Wasser
Sprühreinigung: Je nach Verschmutzung 20 - 40 ml / 8 Liter Wasser
Maschinelle Unterhaltsreinigung: 10 ml / 10 Liter Wasser
Zur Erstpflege: Je nach Saugfähigkeit des Bodenbelags 100 - 150 ml / 8 Liter Wasser (nach dem Trocknen polieren)
Zur Zwischenreinigung mit der Einscheibenmaschine: 60 - 80 ml / 8 Liter Wasser
Zum Cleanern: 1 : 10

Verbrauch:

manuelle Reinigung ca. 20 ml pro 100 m²
Reinigungs- / Pflegerelation 80 : 20

Physikalische Angaben:

pH-Wert im Konzentrat ca. 7
pH-Wert in Anwendungskonzentration ca. 7

Art.-Nr. / Verpackung:

| | |
|------|--------------------|
| 4284 | 20-ml-Dosierbeutel |
| 4293 | 1-l-Rundflasche |
| 4298 | 10-l-Kanister |
| 4292 | 200-l-Fass |

Produkt-Code: nach GISBAU

GU 40

Kennzeichnung:

Enthält Dipenten. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Bemerkungen:

Nur für den professionellen Gebrauch.

Anregungen für die Verwendung unserer Produkte entsprechen unseren besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.