



Wischpflege Grip

mit Frischduft

Beschreibung: Wischpflegekonzentrat auf Basis wasserlöslicher Polymere, Tensiden mit hoher Netzwerkung und angenehmen Frischduft. Reinigt und pflegt mit trittsicherem Schutzfilm auch im Sportbereich (gemäß DIN 18032). Lösemittelfrei. Maschinengerecht.

Kenndaten: Dichte: ca. 1,0 g/cm³ Farbe: grün pH-Wert: 8 bis 9

Bereich: Für alle wasserfesten Boden- und Belagsarten wie PVC, Polyolefine, Polyurthan, Linoleum, Kautschuk, Stein, Klinker, Fliesen und auf polymerreichen Pflegefilmen. Im Feuchtwischverfahren geeignet für Laminat und versiegeltes Parkett. Besonders geeignet in Sport- und Mehrzweckhallen.

- Erfolg:** ⇒ **Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang**
⇒ **Ergibt trittsicheren, strapazierfähigen Schutzfilm**
⇒ **Baut keine Schichten auf**
⇒ **Ermöglicht Vollpflege bei niedrigen Kosten**

Anwendung: 125 ml auf 1 Eimer Wasser (10 l) geben, Boden feucht oder naß wischen, Schmutzlösung aufnehmen und trocknen lassen. Nicht mit klarem Wasser nachwischen. Für die maschinelle Zwischenreinigung (Automatenreinigung) 200 ml auf 10 Liter Wasser geben.

Empfehlung: *Grundreinigung:* Mit Grundreiniger Lino Art. Nr. 4121

Ökologie: Umweltinformation

- ⇒ **Biologisch leicht abbaubare Tenside**
(vollständig abbaubar nach Anhang III Detergezienverordnung)
⇒ **Phosphatfrei**
⇒ **Umweltneutrale Verpackung (PE)**
Kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden.

Gefahrenhinweis: H 319 Verursacht schwere Augenreizung.
Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Haltbarkeit: Mindestens 2 Jahre

Verbrauch: Ca. 125 ml je 100 m²

Packungen: Kanister 10 Liter
Flasche 1000 ml – Karton mit 12 Flaschen

Diese Produktinformation wurde auf Grund umfangreicher Versuche und Erfahrungen zusammengestellt.
Änderungen auf Grund neuer Erkenntnisse bleiben vorbehalten.

Produktinformation Artikel-Nr. 4113

Juni 25

Fußbodenpflege/Grundpflege

Kluwa GmbH & Co. KG · Hallerstraße 8-10 · 74638 Waldenburg

Tel.: (07942) 98038 · Fax: (07942) 98039 · www.kluwa.de · info@kluwa.de