



Gebrauchsfertiger, pH-neutraler Reiniger. Für die schnelle Reinigung, trocknet streifenfrei

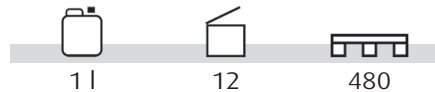
- Weniger Hausmüll durch nachfüllbare Sprühflasche
- Sehr gute Reinigungswirkung durch extrem hohe Schmutzlösekraft
- Universell einsetzbar für alle wasserfesten Oberflächen
- Umweltfreundlicher biologisch abbaubarer Reiniger
- Sichere und einfache Verarbeitung

Einsatzbereich:

Geeignet zur Reinigung aller wasserbeständigen Oberflächen wie Holzfußböden, Korkbeläge, Linoleum-, PVC-, Steinböden und anderen Bodenbelägen. Auch zur Reinigung von Türen, Fliesen, Wänden, Fensterrahmen, Glas und Kunststoffoberflächen geeignet.

Produktdaten

Art.-Nr.
10176



pH-Wert

7,7

Inhaltsstoffe

METHYLISOTHIAZOLINONE, BENZISOTHIAZOLINONE, Duftstoffe

Lagerung und Transport

36 Monate lagerstabil. Kein Gefahrgut nach ADR. Lagerung und Transport bei +5 bis +25°C. Vor Frost schützen.

GISCODE

GU40

Verarbeitungshinweise

- Material gut aufschütteln.
- Allgemeine und ggf. produktspezifische Arbeitsschutzbestimmungen beachten. Nähere Hinweise finden sich GISCODE bezogen in den Betriebsanweisungen, die unter www.wingis-online.de erhältlich sind.

Auftragsgerät/Materialverbrauch

Aufsprühen und mit LOBATOOL Wischmopp nachwischen. 150 - 200ml für 100m² (1l für bis zu 1000m²).

Anwendung:

Pumpsprühkopf an der Düse öffnen und die zu reinigende Fläche abschnittsweise anfeuchten. Danach den Boden mit dem LOBATOOL Wischmopp schlaufenförmig abfahren. Verschmutzte Moppbezüge auswechseln, bzw. unter fließendem Wasser ausspülen. Stark verschmutzte Bezüge können bei 60°C in der Waschmaschine gewaschen werden.

Die Verwendung von zu viel Wasser in Verbindung mit zu langer Einwirkzeit kann bei Parkett und Korkböden Quellungen verursachen und muss daher vermieden werden.

6/2016



Allgemeine Hinweise

Reinigung der Arbeitsgeräte: Arbeitsgeräte sofort mit Wasser reinigen.

Die Informationen in diesem Dokument und alle weiteren Hinweise und Empfehlungen, die wir zur Beratung des Verarbeiters abgeben, sind das Ergebnis bisheriger Erfahrungen und beziehen sich auf Normbedingungen. Aufgrund der vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten und Verarbeitungsbedingungen entbinden wir den Anwender nicht davon, Eigenversuche durchzuführen oder sich technische Beratung durch Rücksprache mit der LOBA-Anwendungstechnik einzuholen. Empfehlungen der Belagshersteller und aktuelle Normen sind zu beachten. Unsere Haftung und Verantwortung richtet sich ausschließlich nach unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen und wird weder durch diese Information, noch durch unsere Beratung erweitert. Mit Erscheinen einer neuen technischen Information verliert die alte ihre Gültigkeit.

Trocknungszeit: Die angegebenen Trocknungszeiten gelten bei +20°C und 55% bis 65% relativer Luftfeuchtigkeit, sowie sorgfältiger Belüftung der Arbeitsräume, frei von Zugluft. Tiefere Temperaturen, höhere rel. Luftfeuchtigkeit, schlechte Belüftung führen zu Trocknungsverzögerungen. Vor Erreichen der Endhärte nicht feucht reinigen und keine Teppiche auflegen. Zur Abdeckung der Oberfläche vor Erreichen der Endhärte LOBATool Cover 400 verwenden. Produktspezifische Angaben finden sich in den jeweiligen Technischen Informationen.

