

Technisches Datenblatt

Erster Erzgebirgischer Laminat- und Parkettreiniger

Reinigung und Pflege auf Polymerbasis

Durchsicht Nr. 4 vom 01.07.2015

Gedruckt am 09.02.2016

Seite 1 von 1



Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Reinigt und pflegt Parkett- und Laminatböden in einem Arbeitsgang. Der entstehende Schutzfilm schützt vor Wiederanschmutzung und ist rutschhemmend. Der Laminat- und Parkettreiniger baut keine Schichten auf, ist schnelltrocknend und schaumarm. Für den Einsatz in Reinigungsmaschinen geeignet. Nicht auf unversiegelten Holzböden anwenden. Auf versiegeltem Parkett nur nebelfeucht wischen.

Anwendung/Dosierung:

Einpflegen: 120 – 200 ml je 8 Liter Wasser

Unterhaltsreinigung: 20 – 40 ml je 8 Liter Wasser

Maschinenreinigung: 40 – 80 ml je 8 Liter Wasser

Zur Glanzverstärkung kann der Pflegefilm auspoliert werden. Nicht mit klarem Wasser nachwischen.

Lagerhinweise:

Im geschlossenen Gebinde frostfrei und vor Hitze geschützt lagern. Von Lebensmitteln und Futtermitteln getrennt aufbewahren.

Ökologie:

Die enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien.

Gefahrenhinweise:

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitsratschläge:

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Physikalische Daten:

Farbe:	gelb
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	nach Zitrone
pH-Wert:	9
Dichte:	1,003 g/cm ³ bei 20 °C

Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.



Piktogramme Anwendungsbereiche



Gefahrensymbol



H319 Verursacht schwere Augenreizung. Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Inhaltsstoffe

< 5 % anionische Tenside, Polycarboxylate, NTA.
Weitere Inhaltsstoffe: Farb- und Duftstoffe (Butylphenyl Methylpropional, Cumarin, Geraniol), Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone

Gebindeformen

Art. 49160	1 Liter Flasche 12 Flaschen/Karton 50 Karton/Palette
Art. 49161	10 Liter Kanister 60 Kanister/Palette