

AGLAIA Fleckenentferner

Reinigungsmittel zur Entfernung von Flecken auf Holzoberflächen

1. Produkteigenschaften

Milder Reiniger auf Wasserbasis für behandelte und unbehandelte Holzoberflächen. Ideal zur Entfernung von Kaffee-, Tee- oder Rotweinflecken auf geölten oder gewachsenen Sichteisern.

1.1. Zusammensetzung

- Nichtionische Tenside, Wasser
- Lösemittel- und VOC-frei
- „Gläserne Rezeptur“: siehe AGLAIA Volldeklaration

1.2. Technische Eigenschaften

1.2.1. Übersicht

- Anwendung im Innenbereich
- Effiziente Fleckentfernung
- Schonend mild, ohne Bleichmittel, Parfümierung oder Scheuerzusätze

1.2.2. Bauphysikalisch wichtige Kennwerte

Parameter	Wert	Konformität
Dichte 20°C:	1,0 kg / L	
pH-Wert 20°C:	6,5 – 7,5	
VOC-Anteil (max.):	0 g/L	
Farbton:	Farblos	

2. Verarbeitung

2.1. Anforderungen an den Untergrund

- Anwendung auf systemgerecht endgeölten und/oder gewachsenen Oberflächen sowie auf unbehandeltem Holz.

2.2. Verarbeitungshinweise

2.2.1. Allgemeine Hinweise

Untergrundeignung prüfen. Verschmutzungsgrad und Struktur des jeweiligen Untergrundes beachten. Anspruchsvolle und kritische Flächen bemustern. Nicht zu behandelnde Flächen vor Spritzern schützen.

2.3. Anwendung

AGLAIA Fleckenentferner unverdünnt auf den Flecken sprühen. Nach 15 – 30 min Einwirkzeit Flecken schonend mit einer Bürste oder Tuch bearbeiten bis er sich gelöst hat. Hartnäckige Flecken erneut behandeln. Die Waschlösung mit lauwarmem Wasser entfernen und Oberfläche mit einem Tuch trocknen. Nach der vollständigen Abtrocknung sollte die Fläche mit einem Öl oder Wachs nachgearbeitet werden. Es empfiehlt sich, vor der Reinigung an einer unauffälligen Stelle eine Probe mit dem Fleckenentferner durchführen, vor allem auf wasserempfindlichen Untergründen, auf wasserquellbaren Hölzern oder bei unbekannten Verschmutzungen.

3. Verbrauch und Gebindegrößen

Verbrauch abhängig von der Verschmutzungsintensität. Gebindegröße: 0,5 L Sprühflasche.

4. Reinigung

Werkzeug und verschmutzte Kleidung sofort nach Gebrauch mit reichlich klarem Wasser reinigen.

5. Lagerung

Kühl und frostfrei im Originalgebinde ungeöffnet gelagert mindestens 24 Monate haltbar.

6. Gefahrenhinweise, Sicherheitsratschläge und Entsorgung

EG-Sicherheitsdatenblatt beachten. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Spritzer sofort mit Wasser abwaschen. Entsorgung gemäß den gesetzlichen Vorschriften.

- Abfallschlüssel Produktreste: 070601. GHS-CODE: GG10

7. Erklärung

Mit diesen technischen Informationen wollen wir aufgrund unserer Erkenntnisse und Praxiserfahrung beraten. Alle Hinweise sind unverbindlich. Diese entbinden den Verarbeiter nicht davon, Produkteignung und Verarbeitungsmethode untergrundabhängig selbst zu überprüfen. Technische Änderungen im Zuge der Produktentwicklung bleiben vorbehalten. Fremdzusätze zum Abtönen, Verdünnen usw. sind unzulässig. Farbtöne vor Verarbeitung prüfen. Bei Erscheinen einer Neuausgabe verliert dieses Merkblatt automatisch seine Gültigkeit. Verbindlich für die Einstufung laut Gefahrstoffverordnung, Entsorgung usw. sind die Angaben in den EG-Sicherheitsdatenblättern in ihrer aktuellen Fassung.