

>Produktbeschreibung

Ist ein flüssiges, mild riechendes Reinigungsmittel zur Reinigung und Entfettung von Oberflächen. Trotz seiner guten reinigenden und entfettenden Eigenschaft ist es mild zum Untergrund.

>Einsatzgebiete

Als Reinigungsmittel für Kunststoff- und Lackoberflächen im gesamten Innenausbau geeignet. Der Klarolin-Reiniger eignet sich auch zum Entfernen von Harz, das aus Weichholz (z. B. Fichte) ausgewandert ist und auf der lackierten Fläche einen klebrigen Rückstand hinterlässt.

>Verarbeitungshinweise

Einen weichen Lappen mit Hesse Klarolin-Reiniger tränken und die Fläche feucht abwischen. Fingerabdrücke, Schmutz, Staub, Nikotinreste etc. werden so beseitigt. Bei hartnäckigen Flecken muss dieser Vorgang eventuell mehrfach wiederholt werden bzw. zusätzlich mit einem trockenen Lappen.

>Technische Daten

Auslaufzeit (+/- 15 %)	34 s / DIN EN ISO 2431 - 3 mm
Aussehen	nicht relevant
Dichte Serie kg/l	0.716
Lieferform	flüssig
VOC EU %	100 %
VOC FR	C
Lagertemperatur	10 - 30 °C
Lagerfähigkeit Wochen	26
Verarbeitungstemperatur	20 °C

>Bestellhinweise

Bestellnummer	Glanzgrad 60 ° (Gloss)	Gebindegröße
ZD 3912	-	1 l, 5 l, 15 l, 25 l

>Besondere Hinweise

Vor der Anwendung von Klarolin Reiniger bitte die zu reinigende Oberfläche auf Beständigkeit gegen den Reiniger prüfen. Je nach Beschaffenheit der zu reinigenden Fläche den Reiniger nur nebelfeucht anwenden.

>Allgemeine Hinweise

Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren! Nur restenleerte Gebinde der Werstoffsammlung bzw. Wiederverwertung zuführen. Lagerklasse nach BetrSichV: Leichtentzündlich. Bitte neuestes Sicherheitsdatenblatt beachten!

Unsere technischen Informationen werden laufend dem Stand der Technik und den gesetzlichen Vorgaben angepasst. Die angegebenen Werte stellen keine Spezifikation dar, sondern sind typische Produktdaten. Die jeweils aktuelle Version finden Sie im Internet unter www.hesse-lignal.de oder sprechen Sie den für Sie zuständigen Kundenbetreuer an. Die vorliegenden Angaben haben beratenden Charakter, sie basieren auf dem besten Wissen und sorgfältigen Untersuchungen nach dem derzeitigen Stand der Technik. Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Außerdem verweisen wir auf unsere Geschäftsbedingungen. Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 wird zur Verfügung gestellt.