

>Produktbeschreibung

Reinigungsmittelkonzentrat für geölte und lackierte Möbel auf Basis pH-neutraler und biologisch abbaubarer Tenside.

Die Reinigungswirkung kann durch die Zugabemenge gesteuert werden.

>Einsatzgebiete

Mit Wasser verdünnt zur Reinigung geölter und lackierter Flächen. Auch für PVC, Fliesen und Kunststoffoberflächen geeignet.

>Untergrundvorbehandlung

| | |
|-------------------------|---|
| Untergrundvorbehandlung | Vor Verwendung der Reinigungslösung, die zu reinigende Oberfläche auf Beständigkeit gegen den Hesse Reiniger prüfen! Lose anhaftendem Schmutz mit einem Lappen oder einer weichen Bürste von der zu reinigenden Fläche entfernen. |
|-------------------------|---|

>Endbehandlung

>Zeiten

| | |
|--------------------------------|----------------------------|
| Verarbeitungstemperatur Spanne | 20 - 40 °C |
| Transportbedingungen | frostfrei - bis max. 35 °C |

>Applikation

| |
|-----------------------|
| Applikation |
| sonstige Verarbeitung |
| sonstige Verarbeitung |

>Verarbeitungshinweise

GR 1901 verdünnt in Wasser anwenden. Je höher die Zugabemenge, desto stärker die Reinigungswirkung! Intensivreinigung: Bei starken Verschmutzungen: Zugabe bis maximal 1 : 10 (100 ml GR 1901 auf 1 l Wasser). Zur Reinigung von Lackoberflächen oder bei geringerer Verschmutzung: Zugabe 1 : 500 (20 ml GR 1901 auf 10 l Wasser).

>Technische Daten

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Anteil nachwachsender Rohstoffe % | 0 |
| Auslaufzeit (+/- 15 %) | 27 s / DIN EN ISO 2431 - 3 mm |
| Aussehen | Farblos |
| Dichte Serie kg/l | 1.011 |
| Lieferform | flüssig |
| NfA Serie % | 5 |
| VOC EU % | 0 % |
| VOC FR | A+ |
| Verarbeitungstemperatur Spanne | 20 - 40 °C |
| Lagertemperatur | 10 - 30 °C |
| Lagerfähigkeit Wochen | 52 |
| Transportbedingungen | frostfrei - bis max. 35 °C |
| Verarbeitungstemperatur | 20 °C |

>Bestellhinweise

| | | |
|---------------|------------------------|----------------------|
| Bestellnummer | Glanzgrad 60 ° (Gloss) | Gebindegröße |
| GR 1901 | - | 1 l, 3 l, 15 l, 25 l |

>Besondere Hinweise

Vor Verwendung der Reinigungslösung, die zu reinigende Oberfläche auf Beständigkeit gegen den Hesse Reiniger prüfen! Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren! Nur restentleerte Gebinde der Wertstoffsammlung bzw. Wiederverwertung zuführen. Nicht zu nass wischen! Besonders Holzflächen reagieren empfindlich auf Feuchtigkeitseinflüsse und können unter Umständen Schaden nehmen! Beschädigte Lackflächen vor der Feuchtreinigung reparieren (lassen)!

>Verfahrensbeispiel

Reinigung einer ausgehärteten PUR Oberfläche (z. B. Hesse FANTASTIC-COLOR) von hartnäckigen Verschmutzungen:

Lösen Staub und Schmutz vorsichtig mit einem geeigneten Lappen, Staubwedel etc. entfernen.

Die Reinigungslösung bestehend aus 1 Teil GR 1901 auf 20 Teile Wasser mit einem weichen Gaze- oder Baumwolllappen nebelfeucht auf die Lackoberfläche auftragen.

Kurz einwirken lassen.

Anschließend die noch nebelfeuchte Fläche mit einem trockenen, weichen Lappen unter leichtem Druck trocken wischen.

>Allgemeine Hinweise

Die Reinigungslösung mit einem geeigneten, weichen Baumwolltuch, Wischmop etc. nebelfeucht, nicht nass auf die zu reinigende Fläche aufbringen, wischen und anschließend trocknen lassen. Bei hartnäckigen Verschmutzungen den Vorgang wiederholen, gegebenenfalls die Konzentration erhöhen. Wenn Mikrofasertücher zur Reinigung eingesetzt werden, bitte vorher auf ihre Eignung prüfen! Inhaltsstoffangaben laut Verordnung (EG) Nr. 648/2004: unter 5 % nichtionische Tenside. Enthält Duftstoffe, Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone. Weitere Inhaltsstoffe: Isopropanol; Meldung laut WRMG: Firmencode: 3777; Produktnummer: 2021815; Datenblatt fürs medizinische Personal erhältlich unter: info@hesse-lignal.de.

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. Wir kommen unseren Verpflichtungen aus dem Verpackungsgesetz nach. Sie können die von uns gelieferten Verkaufs-, Um- und Transportverpackungen über das Rücknahmesystem der KBS GmbH einer stofflichen Verwertung zuführen. Wenn Sie das System auch für Um- und Transportverpackungen, also für Kartonagen, Paletten, Strechfolien u.ä. nutzen wollen, finden Sie dazu alle weiteren Informationen im Glossar oder direkt über die KBS GmbH.