

## Hesse INTENSIVE-CLEANER PR 91

### >Produktbeschreibung

Reinigungsmittel auf Basis pH-neutraler und biologisch abbaubarer Tenside, mit starker Reinigungswirkung für Holzfußböden.

### >Einsatzgebiete

Zur Reinigung von Parkett- und Holzböden sowie Laminat, PVC, Fliesen und Kunststoffoberflächen.

### >Untergrundvorbehandlung

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Untergrundvorbehandlung | Lose anhaftendem Schmutz mit einem Lappen oder einer weichen Bürste von der zu reinigenden Fläche entfernen.  |
| Endbehandlung           | Entweder eine entsprechende Pflege mit Hesse PROTECT-CLEANER PR 90. Oder eine entsprechende Oberflächenbehandlung mit geeigneten Materialien aus dem Hesse Parkettsortiment. Die notwendigen Informationen entnehmen Sie bitte den Merkblättern der entsprechenden Materialien. |

### >Applikation

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

### >Verarbeitungshinweise

PR 91 verdünnt in Wasser anwenden. Mit dieser Lösung die zu reinigende Fläche nebelfeucht, nicht nass, wischen. Intensivreinigung: Bei starken Verschmutzungen oder für intensivere Pflege Zugabe bis maximal 1 : 10 (100 ml PR 91 auf 1 l Wasser). Zur Reinigung von HYDRO Lackoberflächen oder bei geringerer Verschmutzung Zugabe 1 : 500 (20 ml PR 91 auf 10 l Wasser).

### >Technische Daten

|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| Auslaufzeit             | 21 s / DIN EN ISO 2431 - 3 mm |
| Aussehen                | farblos                       |
| Dichte Serie kg/l       | 1.012                         |
| Giscode                 | GE10                          |
| Lieferform              | flüssig                       |
| NfA Serie %             | 6.2                           |
| VOC EU %                | 0 %                           |
| VOC FR                  | A+                            |
| Lagertemperatur         | 10 - 30 °C                    |
| Lagerfähigkeit Wochen   | 52                            |
| Verarbeitungstemperatur | 20 °C                         |

### >Bestellhinweise

| Bestellnummer | Gebindegröße                    |
|---------------|---------------------------------|
| PR 91         | 1 l, 25 l, 200 l, 400 l, 1000 l |

### >Reinigungs- und Pflegemittel

| Bestellnummer | Artikelbezeichnung |
|---------------|--------------------|
| PR 90         | PROTECT-CLEANER    |

### >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.

## Hesse INTENSIVE-CLEANER PR 91

---

### >Allgemeine Hinweise

Hinweise zur Reinigung und Pflege: Bitte beachten Sie die Pflegeanleitung gemäß DIN 18356. Parkett mit weichen Tüchern nur nebelfeucht, nicht nass, wischen. Verwenden Sie bitte nur neutrale, silicon-, salmiak- und scheuermittelfreie Reiniger. Regelmäßige Pflege und Reinigung mit Hesse PROTECT-CLEANER PR 90 und Hesse INTENSIVE-CLEANER PR 91 erhöhen die Lebensdauer der Versiegelung.

### >Besondere Eigenschaften und/oder Prüfnormen

| Norm / Grundlage                    | Prüfstelle | Zeichen  | Bericht | Nr. |
|-------------------------------------|------------|--|---------|-----|
| Frei von Farbstoffen und Verdickern | HESSE      |  |         |     |

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](http://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.