

Technisches Datenblatt

JOKA Intensivreiniger 1254

JOKA Intensivreiniger 1254

Produktbeschreibung

Eigenschaften

Zur Intensivreinigung aller Holz- und Korkflächen mit gewachster, geölter oder lackierter Oberfläche. Entfernt Nikotinbelag, Fett- und Schmutzfilme z.B. in Bad und Küche. Für Reinigungsmaschinen geeignet.

Anwendungsbereiche

Intensivreinigung aller Holz- und Korkfläche mit gewachster, geölter oder lackierter Oberfläche. Auch für alle anderen Oberflächen wie PVC, Linoleum, Keramik, Fliesen, Naturstein.

Nicht auf unbehandelten Holz- und Korkflächen anwenden, da eine spätere Beschichtung erschwert werden kann.

Verarbeitung

Joka Intensivreiniger Konzentrat 1:10 mit Wasser verdünnen (z.B. 0,5 L Konzentrat in 5 L Wasser geben). Mit der Lösung getränktes Wischtuch, Lappen (oder entsprechender Reinigungsmaschine) gleichmäßig auf dem Boden verteilen – nicht auf die Fläche gießen – keine Pfützen auf der Oberfläche stehen lassen. **5 – 20 Minuten einwirken lassen.**

Während der Einwirkzeit getrocknete Stellen mit der Lösung neu behandeln. Reinigungsflotte (gelöster Schmutz) mit nebelfeuchten Wischtuch oder Lappen aufnehmen. 2 – 3 x mit klarem Wasser und sauberen Wischtuch nebelfeucht nachwischen. Trocken nachwischen. Die Anwendung kann bei Bedarf wiederholt werden. Bei alkalisch empfindlichen Untergründen (z.B. Eiche, Kastanie) können bei nicht sachgemäßer Anwendung / Verdünnung, Verfärbungen auftreten (an versteckter Stelle Vorversuche durchführen).

Reinigung der Arbeitsgeräte

Mit Wasser gründlich auswaschen und trocknen lassen.

Nachbehandeln von Holz- und Korkflächen

Nach völliger Trocknung die Oberfläche mit Joka Öl Protect einpflegen (siehe Pflegeanleitung). Defekte gewachste / geölte Holz- oder Korkoberflächen nach völliger Trocknung mit 150er Schleifpapier oder 150er Schleifgitter anschleifen und mit SAICOS Hartwachsöl komplett oder stellenweise renovieren.

Inhaltsstoffe

Anionische und nichtionische Tenside, wasserlösliche Lösemittel, Seifen, natürliche Öle und Duftstoffe. Phosphatfrei. Biologisch abbaubar (entspr. den Anforderungen des deutschen Wasch- und Reinigungsmittel Gesetzes). Enthält keine Bleichmittel.

Physikalische Eigenschaften

Spezifisches Gewicht / Dichte: 1,00 g/cm³

Viskosität: dünnflüssig

Geruch: schwach / mild, nach der Trocknung geruchslos

Technisches Datenblatt

JOKA Intensivreiniger 1254

Sicherheitshinweise für das unverdünnte Konzentrat

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Reizt die Augen und die Haut. Bei Augenkontakt sofort mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.

Lagerfähigkeit

Unbegrenzt. Frostfrei transportieren und Lagern.

Ergiebigkeit

1 Liter Joka Intensivreiniger Konzentrat mit 10 L Wasser verdünnt ergibt ca. 11 L Lösung
Je nach Verschmutzungsgrad verdünnen.