

# Handballharz Entferner

## 1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Gemisch milder Lösemittel. Zur Reinigung von Flecken, Harzen, Absatzstrichen sowie zur Entfernung verschmutzter Wachsfilme auf Parkett, Holzfußboden und anderen lösemittelfesten Oberflächen. Besonders geeignet zum Entfernen von Greifharzen im Sportbodenbereich, wo alkalische Reinigerlösungen den Untergrund angreifen können.

Auch geeignet als Bedarfsverdünnung für euku Öle und Premium Hardwax Oil, insbesondere im Grundierungsauftrag auf stark saugenden Hölzern.

## 2. ANWENDUNG

Zur Reinigung auf dem Boden vorlegen und abschnittsweise maschinell oder manuell mit nicht-kratzendem weißen Pad Verunreinigung mobilisieren. Nach kurzer Einwirkzeit wird die angelöste Verunreinigung mit einem trockenen Lappen aufgenommen. Stets einen frischen Lappen nehmen, damit die Verunreinigung nicht nur verteilt, sondern vom Lappen aufgesaugt wird. Je nach Grad der Verschmutzung und der Stärke des zu entfernenden Films muss der Vorgang wiederholt werden.

Als Verdünnung typischerweise 5-10% bezogen auf das Stammsystem. Verarbeitung wie dort beschrieben.

Hinweise:

- Die Anwendung als Verdünnung ist insbesondere im Grundierungsauftrag empfohlen. Die Anwendung im Topcoat ist vorher zu prüfen und kann die Mattierungsentwicklung beeinflussen.
- Gute Belüftung empfohlen.

## 3. VERBRAUCH

Nach Bedarf.

## 4. TROCKENZEIT

Die gereinigte Fläche ist nach Verdunstung wieder nutzbar. Die Verdunstung kann durch gute Lüftung beschleunigt werden.

- Niedrige Temperaturen, erhöhte Luftfeuchtigkeit und schlechte Lüftung können die Trockenzeit nachhaltig verlängern.

## 5. LAGERUNG

Kühl und trocken lagern. Unbegrenzt haltbar im ungeöffneten Originalgebinde.  
Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

## 6. TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe: Lösemittelgemisch  
GISCODE GH10 (Holz- und Steinpflegemittel, entaromatisiert)

## Handballharz Entferner

ADR/RID: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

CLP/GHS: GHS08, Gefahr. Enthält: Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. . BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Unter Verschluss aufbewahren. Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. UFI: JDX0-80TT-9008-2ND6

Weitere Angaben zu Kennzeichnung und sicherem Umgang entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Auch bei Verwendung schadstoffarmer Produkte die üblichen Vorsichtsmaßnahmen einhalten. Von Kindern fernhalten. Restentleerte Gebinde können mit dem Hausmüll bzw. der Wertstoffsammlung entsorgt werden.

### 7. QUERVERWEISE

Unsere folgenden Veröffentlichungen in ihrer aktuellen Form gelten als Bestandteile dieses Merkblattes:

- Allgemeine Hinweise zur Anwendung von eukula Oberflächenprodukten.
- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

[www.dr-schutz.com](http://www.dr-schutz.com) / Die angeführten Drucksachen, sowie diese Produktinformation in ihrer aktuellen Form, sind verfügbar über die homepage oder auf Anfrage bei unten angeführter Adresse.

## Handballharz Entferner

### Dr. Schutz - We Care About Floors

Dr. Schutz GmbH  
Holbeinstraße 17  
53175 Bonn  
Tel.: + 49 (0)228 / 95 35 2-0  
Fax.: + 49 (0)228 / 95 35 2-29  
E-Mail: zentrale@dr-schutz.com

Schweiz  
Reinwall GmbH  
CH 9500 Wil  
Werksvertretung Schweiz und  
Liechtenstein:  
Floor Concept GmbH  
Bachstrasse 29  
8912 Obfelden  
Tel. +41 (0)44 533 45 00  
Fax +41 (0)44 533 45 01  
E-Mail: info@floorconcept.ch  
www.floorconcept.ch

Österreich

Michael Neubauer  
Tel.: +43 (0)664 3562985  
Fax: +43 (0)463 265526 8178  
E-Mail: mne@dr-schutz.com

Unsere vorstehende anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung unserer Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der von uns vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung unserer Produkte erfolgt jedoch außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, unterliegt Ihrer eigenen Verantwortung und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können - auch hinsichtlich etwaiger Schutzrechte Dritter - nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien und Normen sowie die anerkannten Regeln der Technik sind zu beachten. Mit Herausgabe dieser Produkt-Information verlieren vorhergehende Versionen ihre Gültigkeit.