

# Kruse Alkoholreiniger

Anwendungsbereich	
Verarbeitungsvorschrift	

**Produkt:** Wirksamer Oberflächenreiniger. Wirkt kraftvoll, schonend und schnell trocknend. Löst hartnäckige Verschmutzungen. Mit angenehmem Duft. Hautfreundlich. Reinigt rückstandsfrei und erhält den Glanz.

**Anwendungsbereich:**

Für alle glänzenden, auch beschichteten Bodenbeläge wie z. B. PVC, Linoleum, Fliesen und Marmor. Auch abwaschbare Oberflächen wie Kunststoff, lackierte Türen, Keramik und Metall werden streifenfrei gereinigt. Nachspülen oder nachwischen nicht erforderlich. In stark verdünnter Form auch als Glasreiniger verwendbar. Anwendung: Je nach Einsatz und Verschmutzungsgrad 20–50 ml auf 8 Liter. Bei starkem Schmutzanfall kann die Dosierung erhöht werden. Bedingt geeignet für wasserempfindliche Fußbodenbeläge wie unversiegelte Holzböden. Bei Böden und Belägen, welche mit einer Pflegeemulsion behandelt wurden, besteht die Gefahr, dass bei zu hoher Konzentration die Pflegemittelfilme angegriffen werden und diese stumpf werden.

**Anwendung:** Je nach Einsatz und Verschmutzung 20 - 50 ml auf 8 Liter.

**Produktdaten:**

Form: flüssig  
 Farbe: blau  
 Geruch: Citrus  
 pH-Wert: ca. 9  
 Gisbau Code GU40

**Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:**

< 5% nichtionische Tenside, anionische Tenside.  
 Duftstoffe

**Weitere Inhaltsstoffe:**

Wasserlösliche Lösemittel, Farbstoffe.

**Umweltinfo:**

Die in der Zubereitung enthaltenen Tenside sind nach den Kriterien der OECD-Richtlinien 301 A/B > 60 % bzw. >70% (28d) biologisch leicht abbaubar.

**Einstufung und Kennzeichnung:**

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG

**Transport und Lagerung:** Behälter geschlossen halten.

**Maßnahmen nach Verschütten:** Aufhehmen und Reste mit viel Wasser wegspülen.

**Sicherheitsratschläge:** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Anwender erhältlich.