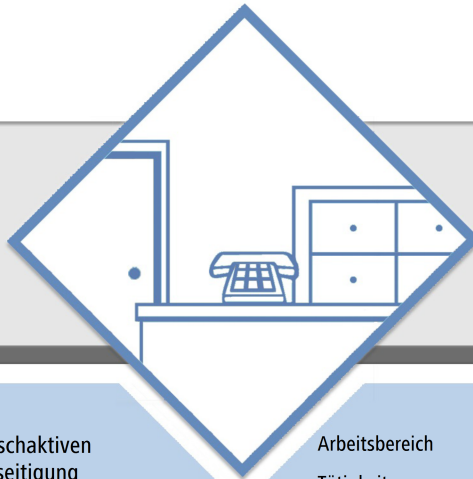


# ALKOHOLREINIGER

## Neutraler Allzweckreiniger

KASEK-CHEMICALS GmbH  
Werner-von-Siemens-Strasse 25  
78224 Singen  
07731 2108014  
info@kasek-chemicals.de  
www.kasek-chemicals.de



**kasek**  
chemicals

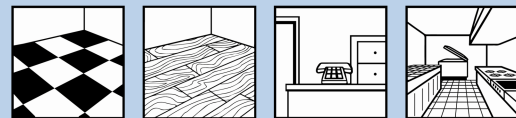
Made in Germany

### Eigenschaften

Allzweckreiniger basierend auf Reinigungsalkohol und waschaktiven Substanzen, die eine kraftvolle und gründliche Schmutzbeseitigung ermöglichen.

Trocknet schnell und streifenfrei und hinterlässt einen frischen Raumduft.

### Einsatzbereich



Für die Unterhaltsreinigung von wasserfesten Böden und Oberflächen aller Art wie z.B. Türen, Fensterrahmen, Kacheln, Fliesen, Schränken, Treppen, usw.

### Anwendung und Dosierung

Auf lackierten Oberflächen vor Anwendung unbedingt die Beständigkeit überprüfen!

#### Manuell



Anwendung mit einem Schaumtrigger vermeidet unerwünschte Aerosolbildung.

Alkoholreiniger in einen wassergefüllten Eimer/Sprühflasche dosieren. Das Reinigungstuch mit Reinigungslösung benetzen und die zu reinigende Fläche abwaschen. Hartnäckige Schmutzrückstände mit Padschwamm bearbeiten. Das Reinigungstuch regelmässig spülen.

Dosierung:

Unterhaltsreinigung: 100 - 300 ml auf 10 l Wasser  
Auf Hochglanzflächen: 50 - 100 ml auf 10 l Wasser



Alkoholreiniger in einen wassergefüllten Eimer dosieren, die Reinigungslösung mit einem sauberen Nasswischgerät auftragen, falls nötig einwirken lassen und die Schmutzflotte aufnehmen.

Dosierung:

Unterhaltsreinigung: 100 - 300 ml auf 10 l Wasser  
Auf Hochglanzböden: 50 - 100 ml auf 10 l Wasser



### Gebinde

10 Liter Art. 10310

1 Liter Art. 10301

5 Liter Art. 10305B



### Betriebsanweisung gem. §14 GefStoffv.

Arbeitsbereich \_\_\_\_\_

Tätigkeit \_\_\_\_\_

Erstellt am \_\_\_\_\_

Unterschrift \_\_\_\_\_

### Gefahren für Mensch und Umwelt



Achtung

pH Wert: **7-8 neutral**

Enthält: <5% nichtionische Tenside, anionische Tenside, Duftstoffe, Butylphenyl Methylpropional, Geraniol, Linalool, Alpha-Isomethyl Ionone, Benzyl Salicylate, Konservierungsmittel, Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone

Verursacht schwere Augenreizung.

Nach Gebrauch die Hände, Unterarme und das Gesicht gründlich waschen.

Augenschutz tragen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

### Schutzmassnahmen und Anweisungen

Hygienemassnahmen: Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Vor dem Essen, Trinken oder Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsplatzes die Hände und andere exponierte Körperstellen mit milder Seife und Wasser waschen. Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.

Augenschutz: Schutzbrille oder Gesichtsschutz.

Handschutz: Chemikalienbeständige Handschuhe (EN 374), Nitrilkautschuk, Butylkautschuk. 0,4-0,7 mm, > 480 min. Das Produkt ist eine Mischung aus mehreren Stoffen. Deswegen ist die Beständigkeit und Durchbruchzeit nicht vorausberechenbar und muss vor dem Einsatz überprüft werden.

Atemschutz: Bei guter Raumbelüftung nicht erforderlich.

Verhalten im Gefahrfall Tel.Nr. \_\_\_\_\_

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen: persönliche Schutzausrüstung tragen. Für angemessene Lüftung sorgen. Personen in Sicherheit bringen.

Geeignete Löschmittel: Schaum, Trockenlöschpulver, Kohlendioxid, Wassersprühstrahl, Sand  
Schutzausrüstung: Brandabschnitt nicht ohne ausreichende Schutzausrüstung, einschließlich Atemschutz betreten.

Brandbekämpfung: Zur Kühlung exponierter Behälter Wassersprühstrahl oder -nebel benutzen. Eindringen von Löschwasser in die Umwelt vermeiden (verhindern).

### Erste Hilfe

Augenkontakt: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.  
Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

Einatmen: Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

Hautkontakt: Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.

Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. KEIN Erbrechen herbeiführen. Notärztliche Hilfe herbeiführen.

### Sachgerechte Entsorgung

Entsorgung gemäss behördlicher Vorschriften. Übergabe an zugelassenes Entsorgungsunternehmen, Abfallschlüssel 200130

Restentleerte und mit Wasser ausgespülte Verpackungen können mit dem Hausmüll entsorgt oder der Wiederverwertung zugeführt werden.