

## Wasseremulgierbares Reinigungsmittel zum problemlosen Entfernen von Bodenbelags- und Klebstoff-Rückständen sowie getrockneten Farb- und Lackflecken.

- ▲ entfernt getrocknete Farb- und Lackflecken
- ▲ entfernt Bodenbelags- und Klebstoffrückstände
- ▲ für harte Naturhaarpinsel und verschmutzte Werkzeuge



### Anwendungsbereich:

Löst schnell und sicher 1. Bodenbelags-Rückstände, z.B. Kompaktschaumreste, die beim Herausreißen alter Beläge zurückbleiben und 2. Klebstoff-Rückstände von Dispersions- und Kunstharzklebstoffen – z.B. Bodenbelagskleber, Rückstände von Klebebändern und Selbstklebe-Fliesen sowie 3. eingetrocknete Farb- und Lackflecken – z.B. Dispersionsfarben, Kunstharz- und Acryllacke. Hervorragend geeignet zum Reinigen verschmutzter Werkzeuge und harter Naturhaarpinsel.

### Rohstoffbasis:

n-Butylacetat, aliphatische Kohlenwasserstoffe, Verdickungsmittel, Emulgator

### Verarbeitung:

#### ► Bodenbelags- und Klebstoff-Rückstände:

aka Solupast D mit lösungsmittelbeständigem Pinsel oder Walze satt auftragen und je nach Klebstoff 15 – 60 Minuten einwirken lassen. Die gelöste Klebstoffschicht mit einem Spachtel aufschieben. Bei Bedarf den Vorgang wiederholen. Die Fläche gründlich mit Wasser und ggf. Spülmittel nachwaschen und vollständig trocknen lassen.

#### ► Getrocknete Farb- und Lackflecken:

aka Solupast D ca. 10 – 30 Minuten einwirken lassen und mit einem Lappen den Fleck reibend auflösen. Gründlich mit Wasser nachwaschen.

#### ► Reinigen:

Harte Naturhaarpinsel in einem Glas oder einem Metallgefäß in aka Solupast D einweichen und nach ausreichender Einwirkzeit auswaschen. Kleinere Metallteile in aka Solupast D einlegen, größere Metallteile einstreichen und ebenfalls mit Wasser abspülen.

aka Solupast D ist verdunstungsverzögert, daher sind ohne wiederholtes Auftragen lange Einwirkzeiten möglich. aka Solupast D ist ein thixotropes, hochwirksames Gel und kann auch an senkrechten Flächen verarbeitet werden.

### Achtung!

Nicht lösungsmittelbeständige Kunststoffe und Gussasphalt können angegriffen werden. Vor der Anwendung an unauffälliger Stelle auf Oberflächenverträglichkeit prüfen. aka Solupast D nicht auf saugenden Untergründen (z.B. Zementestrich) verwenden. Größere Flächen in Teilabschnitten von max. 0,5 m<sup>2</sup> bearbeiten; dabei auf guten Luftdurchzug achten. Vor Folgearbeiten bzw. der Neuverlegung von Bodenbelägen den Untergrund vollständig abtrocknen lassen und den Raum gut lüften.

### Verarbeitungstemperatur:

mindestens + 5 °C für Material und Umluft



### Lagerung:

Gebinde gut verschlossen, kühl, aber frostfrei lagern. Im ungeöffneten Zustand und bei sachgemäßer Lagerung mindestens haltbar bis: 36 Monate ab Herstellungsdatum (siehe Chargenetikett). Von Zündquellen fernhalten!

### Wichtige Hinweise:

CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:

Gefahrenpiktogramme: GHS02, GHS07  
Signalwort: Achtung



Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Einatmen von Dampf vermeiden. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. Schutzhandschuhe / Augenschutz tragen. BEI EINATMEN: Bei Atembeschwerden an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen Vorschriften der Problemabfallentsorgung zuführen.  
Enthält: n-Butylacetat

EG-Detergenzien-Verordnung (Nr. 648/2004):

-enthält: 15 - 30% aliphatische Kohlenwasserstoffe, < 5% nichtionisches Tensid

ADR/GGVSEB: UN 1993, 640E; Klasse: 3, F1, VG III  
Kennzeichnung: LQ (5I)

### Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Produktreste der Problemabfallentsorgung zuführen.

### Bestellnummer:

520510 10 x 1,0 l Blech-Flasche