

aka soluwash S - Spezial-Reiniger

Anwendungsbereich:

aka soluwash S entfernt schonend und mühelos Rückstände von Klebebändern und Selbstklebe-Etiketten, frische Farbflecken, ölige und fettige Verschmutzungen, Ruß u. ä. Der Spezial-Reiniger eignet sich für Glas, viele Kunststoffe (z. B. Fensterrahmen), Holz, Keramik, Stein, PVC und ähnliche Oberflächen.

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Aliphatische Kohlenwasserstoffe, Nichtionische Tenside

Dichte: ca. 0,81 g/cm³ Flammpunkt: ca. 66 °C

Verarbeitung:

Gebinde vor Gebrauch kräftig schütteln.

Rückstände von Aufklebern und Klebebändern:

aka soluwash S mit einem Tuch auftragen und nach kurzer Einwirkzeit die gelösten Kleberrückstände entfernen. Gründlich mit Wasser und gegebenenfalls Spülmittel nachwaschen.

Frische Farbflecken, ölige und fettige Verschmutzungen:

Mit einem in aka soluwash S getränkten Lappen den Fleck reibend auflösen und mit Wasser nachwaschen.

Arbeitskleidung:

Flecken mit aka soluwash S einreiben und ca. 15 - 30 Minuten einwirken lassen. Anschließend von Hand auswaschen (nicht in der Waschmaschine).

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste nach Abfallschlüssel- Nr. EWC 08 01 12 entsorgen.



Hinweise:

Nicht geeignet für einige Kunststoffe (wie z. B. Plexiglas/Acrylglas). Auf empfindlichen oder lackierten Flächen aka soluwash S nur 1:1 mit Spülmittel verdünnt anwenden. Vor der Anwendung an unauffälliger Stelle auf Oberflächenverträglichkeit prüfen. Nicht auf saugenden Untergründen (wie z. B. Zementestrich) aufgrund eventueller langanhaltender Geruchsbelästigung und PVC anwenden. Produkt nicht großflächig anwenden – die maximale Fläche darf 0.5 m² nicht überschreiten.



Gefahr

Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATI-ONSZENTRUM/Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Einatmen von Dampf vermeiden. BEI BERÜHRING MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen Vorschriften der Problemabfallentsorgung zuführen. Enthält: Kohlenwasserstoffe, C10-C13, N-Alkane, Isoalkane, Cycloalkane, < 2 % Aromaten

UFI: MPD1-XMCK-4K62-TSQU

 Artikel-Nr.
 EAN
 Gebindegröße

 071001000
 4007954710012
 250 ml

 071005000
 4007954710029
 1 l

Stand vom: 04.04.2018

PUFAS Werk KG/decotric GmbH, Im Schedetal 1, 34346 Hann. Münden Tel. 05541 / 7003 -01, www.pufas.de

Anmerkung: