

aka soluwash S - Universal-Spezial-Reiniger

Wasseremulgierbares Reinigungsmittel zum entfernen von Klebebandresten, Farbflecken u.ä.

Anwendungsbereich: aka soluwash S entfernt Rückstände von Klebebändern, Selbstklebeetiketten,

frische Farbflecken, ölige und fettige Verschmutzungen und ähnliche Verunrei-

nigungen.

aka soluwash S ist geeignet für Glas, viele Kunststoffe, Holz, Stein, Keramik,

PVC und ähnliche Oberflächen.

Technische Daten: Rohstoffbasis: Aliphatische Kohlenwasserstoffe, Tensid und

Hilfsmittel

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

Verarbeitung: Klebebandreste, Farbflecken u.ä.: Mit einem getränkten Tuch Verschmutzung

einreiben und mit Wasser nachwaschen.

Arbeitskleidung: Flecken mit *aka soluwash S* einreiben und ca. 15 - 30 Minuten einwirken lassen. Anschließend mit der Hand auswaschen (nicht in der

Waschmaschine!).

Nicht geeignet zum Reinigen von Kunststoffen (z.B. Plexiglas/Acrylglas), die von Lösungsmitteln angelöst werden. Auf empfindlichen oder lackierten Flächen 1:1 mit Spülmitteln verdünnt anwenden. Gegebenenfalls vor Anwendung von

aka soluwash S zuerst an einer unauffälligen Stelle die Wirkung prüfen.

Achtung: aka soluwash S nicht auf saugenden Untergründen (wie z.B. Zementestrich) aufgrund eventueller langanhaltender Geruchsbelästigung und PVC anwenden. Produkt nicht großflächig anwenden, die maximale Fläche darf

0,5m² nicht überschreiten.

Wichtige Hinweise: Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Darf nicht in

die Hände von Kindern gelangen. 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 BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten 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 lokalen/regionalen/nationalen Vor-

schriften der Problemabfallentsorgung zuführen.

EG-DetergenzienVerordnung (Nr.648/2004)

Enthält: >30% Aliphatische Kohlenwasserstoffe, <5% Nichtionische Tenside

Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website

www.pufas.de

Kühl lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren! Von Zündquellen fernhal-

Stand vom: 28.02.2017

ten.

Artikel-Nr.: 0201

Gebindegrößen: PE-Flasche à 250 ml

PE-Flasche à 1 l Blechkanister à 6 l

Lagerung: