

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 Verunreinigungen.
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 Vorschriften 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

Lagerung: Kühl lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren! Von Zündquellen fernhalten.

Artikel-Nr.: 0201

Gebindegrößen: PE-Flasche à 250 ml
PE-Flasche à 1 l
Blechanister à 6 l

Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.