

aka soluwash S plus - Spezial-Intensiv-Reiniger

Spezial-Reiniger zum entfernen von Klebstoff-Rückständen, getrockneten Farbflecken und zum reinigen von harten Pinseln

Anwendungsbereich: *aka soluwash S plus* entfernt Klebstoff-Rückstände, Selbstklebeetiketten, getrockneten Farbflecken, ölige und fettige Verschmutzungen und ähnliche Verunreinigungen.
aka soluwash S plus ist geeignet für Pinsel, Metall, Holz, Stein, Keramik und kann auch auf eloxiertem Aluminium eingesetzt werden (keine langen Einwirkzeiten und gelöste Rückstände sofort mit Wasser entfernen).

Technische Daten:

Rohstoffbasis:	Aromatische Kohlenwasserstoffe, Glykoether, nichtionische Tenside
Dichte:	ca. 0,89 g/cm ³
Flammpunkt:	ca. 32° C

Verarbeitung:

Getrocknete Farbflecken und Klebstoffrückstände: Mit einem getränkten Tuch Verschmutzung einreiben, 10 – 30 Minuten einwirken lassen und mit Wasser nachwaschen.

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

Harte Pinsel: Pinsel in ein Glas- oder Metallgefäß stellen und *aka soluwash S plus* hinzugeben bis die Pinselhaare voll in der Lösung stehen. Einwirkzeit bis zu 24 Stunden. Lösevorgang wird durch mechanische Unterstützung beschleunigt. Anschließend Pinsel mit Wasser auswaschen.
Gegebenenfalls vor Anwendung von *aka soluwash S plus* zuerst an einer unauffälligen Stelle die Wirkung prüfen.

Achtung: *aka soluwash S plus* 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:



Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG):

Kennzeichnung: Xn - Gesundheitsschädlich. N - Umweltgefährlich.

Enthält Solvent Naphtha

Entzündlich. Gesundheitsschädlich: Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen. Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. Dämpfe nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; diesen Stoff und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.

EG-Detergenzienverordnung (Nr.648/2004):

enthält: >30% Aromatische Kohlenwasserstoffe, 5-15% Nichtionische Tenside

ADR/GGVSEB: UN 1993, 640E; Klasse: 3, F1, VG III; (LQ 7/ 5I)

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

Artikel-Nr.: 02021

Gebindegrößen: Weißblech-Flasche à 500 ml