

aka soluwash S plus – Spezial-Intensiv-Reiniger

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, Glycoether und Tensid
 Dichte: ca. 0,81 g/cm³
 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.

Lagerung:

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

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:

ADR/GGVSEB

UN 1993; Klasse 3; VG III; LQ 5I

EG-Detergenzienverordnung (Nr.648/2004)

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

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.pufas.de oder unter sds@pufas.de.

Medizinische Notrufnummer:

+49 (0) 551 / 1 92 40

Artikel-Nr.
071102000

EAN
4007954711026

Gebindegröße
500 ml



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.