

aka solupast D - Löser

Wasseremulgierbares Reinigungsmittel zum problemlosen Entfernen von Klebstoffen, Dispersionsfarben, Ölen und Fetten.

Anwendungsbereich:	<i>aka solupast D - Löser</i> löst Klebstoffrückstände, frische Farben, Lacke, Öle, Fette und Teer von Metallteilen, Glasscheiben, Pinseln u.ä. <i>aka solupast D - Löser</i> ist ein thixotropes Gel, das an senkrechten Flächen und auch an Decken haften bleibt.
Technische Daten:	Rohstoffbasis: n-Butylacetat, aliphatische Kohlenwasserstoffe, Verdickungsmittel, Emulgator Dichte: ca. 0,88 g/cm ³ Flammpunkt: ca. 27° C
Verarbeitung:	Klebstoffrückstände mit <i>aka solupast D - Löser</i> einstreichen und einwirken lassen. Den abgelösten Kleber mit einem Spachtel entfernen. Kleinere Metallteile in <i>aka solupast D - Löser</i> legen und nach ausreichender Einwirkzeit mit viel Wasser gut abspülen. Große Teile mit <i>aka solupast D - Löser</i> einstreichen und nach entsprechender Einweichdauer ebenfalls gründlich mit Wasser abspülen. Gegebenenfalls Vorgang wiederholen. <i>aka solupast D</i> nicht auf porösen oder saugenden Untergründen (wie z.B. Zementestrich), aufgrund eventueller langanhaltender Geruchsbelästigung, und PVC, sowie zum Reinigen von Kunststoffteilen, die von Lösungsmittel angegriffen werden, anwenden. Produkt nicht großflächig anwenden, die maximale Fläche darf 0,5m ² nicht überschreiten, dabei auf guten Luftdurchzug achten. Eventuell Vorversuche an einer unauffälligen Stelle durchführen. Untergründe gut austrocknen lassen (12-24 Stunden). Räume gut lüften, besonders, wenn anschließend nichtdiffusionsfähige und lösungsmittelpfindliche Beläge (Gummi- PVC-Beläge, u.ä.) verklebt werden. Vor Folgearbeiten bzw. Neuverlegung von Belägen muß darauf geachtet werden, dass der Untergrund vollständig abgetrocknet ist.
Wichtige Hinweise:	Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG): Kennzeichnung: Kein Gefahrensymbol Enthält n-Butylacetat Entzündlich. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. Dämpfe nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; diesen Stoff und seinen Behälter der Problemabfallsorgung zuführen. EG-Detergenzienverordnung (Nr.648/2004): enthält: 15 - 30% Aliphatische Kohlenwasserstoffe, <5% Nichtionische Tenside BetrSichV: Brennbare Flüssigkeit (R10) ADR/GGVSEB: UN 1993, 640E; Klasse: 3, F1, VG III; (LQ 7, E1)
Lagerung:	Kühl lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren! Von Zündquellen fernhalten.
Artikel-Nr.:	0203
Gebindegrößen:	PE-Flasche à 1 l Blechkanister à 6 l