

Produktbeschreibung:

ALSAN Diluant V / L ist ein Reiniger für alle ALSAN Produkte.



Einsatzgebiet

ALSAN Diluant V / L dient zur Reinigung von Oberflächen aus Metall oder Kunststoff, sowie zur Reinigung von Werkzeugen aus Metall, die zur Verarbeitung von ALSAN Produkten verwendet wurden.

Eigenschaften

- Gute Reinigungsfähigkeit für benutzte Werkzeuge
- Gute Reinigung von metallischen Oberflächen, entfettend.

Verarbeitungsbedingungen

Temperatur: min. -10° C bis max. 35° C.

Verarbeitung

ALSAN Diluant V/ L ist grundsätzlich mit entsprechend zugelassenen Handschuhen zu verarbeiten. Aufgrund der hohen Flüchtigkeit sollte nach der Materialaufnahme mit einem Lappen oder Schwamm umgehend mit den Reinigungsmaßnahmen begonnen werden.

Bereiche, die nicht angelöst/gereinigt werden dürfen, sollten vorher mit einem Steinband abgeklebt werden, um ein Einbrennen von aufliegenden Verschmutzungen zu verhindern.

Nachdem der Untergrund erfolgreich entfettet und gereinigt wurde, ist eine Ablüftungsphase von mindestens 30 Minuten bei ALSAN Diluant V und mindestens 1 Stunde bei ALSAN Diluant L einzuhalten. Danach kann mit den weiteren Arbeitsschritten wie Anschleifen etc. fortgefahren werden.

ALSAN Diluant V/ L kann zur Verdünnung der Produkte ALSAN 400 und ALSAN 500 verwendet werden mit einer maximalen Dosierung von 5 % . Roller und Pinsel sind Einwegmaterialien und nach Beendigung der Arbeiten zu entsorgen.

Ablüftzeit bei 23° C

Diluant V mindestens 30 Minuten

Diluant L mindestens 60 Minuten

Technische Daten

Diluant V: Farbe: farblos
Dichte bei 23° C: 0.80 g/cm³
Flammpunkt -4°C, leicht entflammbar

Diluant L: Farbe: farblos
Dichte bei 23° C: 0.97 g/cm³
Flammpunkt 42° C, entflammbar

Lieferform

5 Liter und 10 Liter Blechbinde

Lagerung, Transport & Haltbarkeit

In Originalverpackung kühl, trocken, frostfrei, ungeöffnet und ungemischt gelagert, mindestens 12 Monate haltbar. Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde sollte auch auf der Baustelle vermieden werden. Angebrochene Gebinde sind nur noch begrenzt lagerstabil.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Die derzeit gültigen Informationen entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt. Personenschutz beachten.

Entsorgung

Lösungsmittelreste sind als Sondermüll zu entsorgen.

Hersteller/Werk

SOPREMA SAS
14, rue de Saint-Nazaire
67025 Strasbourg

Hinweise

Die Angaben in diesem Datenblatt sind gültig für das entsprechende, von Soprema Schweiz ausgelieferte Produkt. Bitte berücksichtigen Sie, dass die Angaben in anderen Ländern davon abweichen können.

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen

und Erfahrungen im Normalfall. Anwendungstechnische Beratungen erfolgen nach bestem Wissen. Die verschiedenartigen Anforderungen am Objekt unter den unterschiedlichsten Arbeitsbedingungen machen jedoch eine Prüfung auf Eignung durch den Verarbeiter notwendig. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Produkte dienen, bleiben vorbehalten.