

Artikel Nr. S601

Daten

Einsatzbereiche

S601 wird als Reinigungsverdünnung und als Verdünnung für das Bindemittel S316 eingesetzt.

Produktbeschreibung

S601 ist ein technisches Lösemittel (Xylene, Butylacetat, Methylethylacetat) zur Reinigung von Maschinen, Werkzeugen und zur Verdünnung unseres S316 Bindemittels. Das Produkt ist reizend und leichtentzündlich.

Technische Daten Flüssigzustand

1.) Flammpunkt (°C)	26-28
2.) Dampfdruck (20°C)	0,8-1,2 kPa
3.) Dichte (20°C)	0.857-0.870 g/cm ³
4.) Haltbarkeit / Lagerung	Bei +5-25°C ca. 6 Monate
5.) Gebindegröße (1-Komponentengebinde)	1 Liter



Hinweis

Bei den Kenndaten handelt es sich um von uns ermittelte Annäherungswerte, die Haftungsansprüche ausschließen.

Hergestellt für:

SteinSystem, Maybachstraße 7, 71272 Renningen Tel. +49/7159-404 19 35, Fax +49/7152-404 7056

Artikel Nr. S601

Schutzmaßnahmen

In jedem Fall ist Hautkontakt zu vermeiden (falls Hautkontakt erfolgt: sofort!!! entfernen und mit Wasser und Seife abwaschen); geeignete Schutzkleidung, Schutzbrille und Schutzhandschuhe sind unerlässlich. Bitte verwenden Sie es nur in gut belüfteten Bereichen. Bitte beachten Sie die entsprechenden Unfallverhütungsvorschriften und Richtlinien zum Umgang mit Beschichtungstoffen sowie das aktuelle Sicherheitsdatenblatt für

Sicherheitshinweis

- R10 Entzündlich
- R20/21 Gesundheitsschädlich beim Einatmen und bei Berührung mit der Haut
- R36/37/38 Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut
- R48/20 Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen
- R66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen
- R67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen
- S16 Leichtentzündlich
- S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren
- S33 Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen

Hergestellt für:

SteinSystem, Maybachstraße 7, 71272 Renningen Tel. +49/7159-404 19 35, Fax +49/7152-404 7056