

Artikel-Nr.: 8311

## Schellack Verdünner

## Allgemeine Produktbeschreibung

Produktbeschreibung Schellack besteht aus reinem, technischen Ethanol, einem Lösemittel, das

vorwiegend für Schellacke eingesetzt wird. So genannte niedere Alkohole wie z.B. Ethanol, n- und iso-Propanol stellen die gebräuchlichsten organischen Lösungsmittel für Blätterschellack dar. Schellacke können bis zu einer

Konzentration von 50% in Schellack Löser gelöst werden.

Anwendungsbereich Zur Verdünnung von Schellack

Farbtöne farblos

Lagerung/ Haltbarkeit Die Haltbarkeit beträgt 5 Jahre bei einer Lagerung bei Temperaturen <20°C.

Die behandelten Flächen entsprechen den Erfordernissen des § 35 Lebensmittel-

und Bedarfsgegenständegesetztes (früher DIN 53160) und erfüllen die DIN EN

71, Teil 3 (für Kinderspielzeug geeignet).

Gebindegrößen 0,25 L

**Technische Daten** 

Spezifisches Gewicht 0,80±0,02 g/ml Viskosität 1,2 mPas Flammpunkt 12°C

Produktentsorgung Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Keine Reste ins Abwasser entsorgen.

Sicherheitshinweis Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Hinweise

Die in diesem Produktdatenblatt genannten Spezifikationen dienen nur zur Produktbeschreibung und beziehen sich auf den Zeitpunkt unmittelbar nach der Produktion bzw. Import des Produktes. Eine rechtsverbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Durch unsachgemäßen Transport und / oder unsachgemäße Lagerung können sich Änderungen ergeben. Die Angaben in diesem Produktdatenblatt entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Prüfung der Eigenschaften des Produktes und dessen Eignung für die vorgesehene Verwendung.

Fon: +49 4403 626488-0

Stand 02/2018