



VERDÜNNER VD-AF100

Verdüner für Stannol AF100

PRODUKTBESCHREIBUNG

Stannol VD-AF100 ist ein Verdüner für Stannol AF100, dem FCKW-freien Oberflächenschutz.

PRODUKTMERKMALE

Der Verdüner VD-AF100 bietet folgende Vorteile:

- **FCKW-frei: Keine Ozonschädlichkeit**
- **Unlöslich in polaren Lösungsmitteln**
- **Kein Gefahrstoff: ungiftig - nicht brennbar**

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN UND DATEN

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN	VD-AF100
Farbe:	farblos
Dichte bei 20°C:	1,52 g/cm ³
Siedepunkt:	60°C
Dampfdruck 25°C:	28 kPa
Flammpunkt (geschl. Tiegel):	entfällt
Zündtemperatur:	entfällt
Festkörpergehalt:	keiner
FCKW-Gehalt:	keiner

GEBINDEGRÖßEN

Metallcontainer à 1,5 kg

HINWEISE ZUR HANDHABUNG UND LAGERUNG

Behälter stets geschlossen halten! Dosen nicht über 40°C lagern, längeres Einatmen der Dämpfe vermeiden. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

HALTBARKEIT

2 Jahre ab Lieferdatum (bei ordnungsgemäßer Lagerung im original verschlossenen Gebinde).

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Vor dem ersten Gebrauch das Sicherheitsdatenblatt durchlesen und Sicherheitsmaßnahmen beachten.

HINWEIS

Die genannten Daten sind typische Werte, stellen aber keine Spezifikation dar. Das Datenblatt dient zu Ihrer Information. Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift ist unverbindlich, gleichgültig, ob Sie vom Hause oder von einem unserer Handelsvertreter ausgeht – auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter – und befreit unsere Kunden nicht vor der eigenen Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Sollte dennoch Haftung unsererseits infrage kommen, so leisten wir Schadenersatz nur in gleichem Umfang wie bei Qualitätsmängeln.