

NITROVERDÜNNUNG

PRODUKTBESCHREIBUNG

Verdünnung für Nitrolacke, Säurehärterlacke sowie PVC- und Acryllacke. Auch zum Reinigen von Pinsel, Spritzpistole und anderen Arbeitsgeräten geeignet.

EIGENSCHAFTEN

aromatenfrei, schnellflüchtig, fettlösend

ANWENDUNGEN

zum Verdünnen, reinigen und fettlösen.

VERPACKUNGSGRÖSSEN

1 l, 3 l, 5 l, 30 l

LAGERUNG

2 Jahr bei kühler und trockener Lagerung im gut verschlossenen Originalgebinde.

TECHNISCHE DATEN

Gefahrenklasse n. VbF: A I

Dichte: 0,83 +/- 0,05 g/m³
 Flammpunkt: - 19°C
 Explosionsgrenzen: untere 1,2%
 obere 13,0%
 Dampfdruck: 149,4 mbar; 20°C
 Siedepunkt: 56 °C

GEFAHRENKENNZEICHNUNG

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)



Gefahr

TRANSPORT

Gefahrenklasse n. ADR/RID 3,II UN 1263

ENTSORGUNG

nur restentleerte Gebinde dem Sammel- und Verwertungssystem zuführen. Gebinde mit Resten bei einer Altstoffsammelstelle abgeben.
 Sonderabfallschlüsselnummer: 55508 nach ÖNORM S 2100
 EU-Abf. Kat. Nr.: 080111

SICHERHEITSHINWEISE

Nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch bestimmt. Dieses Produkt ist eine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes und daher kennzeichnungspflichtig. Weitere Informationen zum Umgang mit dem Produkt sind dem EG-Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Das EG-Sicherheitsdatenblatt ist für den gewerblichen Verwender erhältlich.

HINWEIS

Die Angaben auf diesem Merkblatt entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unser Produkt und dessen Anwendungsmöglichkeiten informieren. Diese Technische Information entbindet den Käufer/Anwender jedoch nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Verbindlichkeiten können daher daraus nicht abgeleitet werden.

DIESES DATENBLATT ERSETZT ALLE VORHERIGEN AUSGABEN.