

Datenblatt

LIDOL 20L MULTI Universaltrennmittel

Betontrennmittel für problemloses Ausschalen

[Direkt zum Produkt](#)



Artikelnummer:	040310
GTIN:	4251689515408
Zolltarifnummer:	27101991
Verpackungseinheit:	Kanne
Verkaufsmengeneinheit:	20 Liter
Gewicht je:	Kanne = 18.6 kg
Material:	Mineralöl
Farbe:	farblos-gelblich
Konsistenz:	flüssig
	Viskosität/20 °C: 19,5 mm ² /s (ASTM D 7042)
	Viskosität/40 °C: 9 mm ² /s (ASTM D 7042)
	Viskositätsindex: 94 (ASTM D 2270)
Dichte/15 °C:	ca. 850 kg/m ³
Pourpoint / DIN ISO 3016:	< -10 °C
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592:	130 °C
GISCODE:	BTM 20
Wassergefährdungsklasse (WGK):	1 = schwach wassergefährdend (gem. AwSV)
Anwendungstemperatur:	nicht frostempfindlich Eindickungen bei Temperaturen unter 0 °C sind reversibel
VOC:	frei
Gebinde:	Kanister 20 l
Signalwort: Gefahr:	Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
	BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSDIENST / Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen.



MASTERTEC

SPEZIALARTIKEL FÜR DEN STAHLBETONBAU

Lagerung:

In unbeschädigter und ungeöffneter Originalverpackung bei Temperaturen zwischen +5 °C und + 25 °C trocken und vor direktem Sonnenlicht geschützt lagern.

Entsorgung:

Ölreste in einer Altölsammelstelle entsorgen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Komplett entleerte Gebinde können den entsprechenden Gewerbemüllsammelungen zugeführt werden.

Grundlagen:

Alle Maße und Angaben in diesem Datenblatt entsprechen den Ergebnissen aus den durchgeführten Labortests. Festgestellte Abweichungen zu den von uns in einer Laborumgebung ermittelten Werten sind aufgrund von nicht von uns beeinflussbaren Umweltbedingungen und Einsatzbedingungen möglich. Die Daten in diesem Datenblatt sind nur für das von uns ausgelieferte Produkt gültig. Mögliche länderspezifische Abweichungen sind hier nicht berücksichtigt.

Rechtshinweise:

Die technische Information beschreibt den aktuellen Stand unseres Wissens über LIDOL 20L MULTI Universaltrennmittel. Sie soll nur mögliche Anwender informieren. Da wir die vorgesehenen Anwendungen und Verarbeitungsbedingungen nicht kennen, obliegt es dem Anwender, das Produkt sorgfältig auf seine Eignung für die vorgesehenen Zwecke zu überprüfen. Wegen der unterschiedlichen Komponenten am Einsatzort und den dort vorliegenden Arbeitsbedingungen kann durch MASTERTEC keinerlei Gewährleistung für das Arbeitsergebnis übernommen werden. Eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, unabhängig von den hier getätigten Aussagen oder einer mündlichen Beratung, kann nur bei Vorliegen von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit in Betracht gezogen werden. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich, alle zur fachgerechten Beurteilung der Einbausituation notwendigen Informationen, rechtzeitig an MASTERTEC übermittelt hat. Notwendige Produktspezifikationen oder Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. MASTERTEC beabsichtigt nicht mit dieser Information fremde Rechte zu verletzen. Es gilt das jeweils neueste Datenblatt. Es gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Vorherige Datenblätter verlieren ihre Gültigkeit.

Stand: 30.12.2020