

## Datový list

[Zobrazit produkt](#)

### Univerzální uvolňovací prostředek LIDOL MULTI-200 litrů

Prostředek na uvolňování betonu pro bezproblémové odformování



číslo článku:	040320
skupina článků:	305 - Lidol
GTIN:	4251689515422
číslo celního sazebníku:	27101991
balicí jednotka:	sud
prodejní množství jednotka:	200 Liter
hmotnost na:	sud = 192 kg
materiál:	Minerální olej
barva:	bezbarvý - nažloutlý
Konzistence:	Tekutina
	Viskozita/20 °C: 19,5 mm <sup>2</sup> /s (ASTM D 7042) Viskozita/40 °C: 9 mm <sup>2</sup> /s (ASTM D 7042) Viskozitní index: 94 (ASTM D 2270)
Hustota/15 °C:	cca. 850 kg/m <sup>3</sup>
Bod tuhnutí / DIN ISO 3016:	
Bod vzplanutí (podle Clevelandu) / DIN ISO 2592:	130 °C
GISCODE:	BTM 20
Třída ohrožení vodou (WGK):	1 = low hazard to water ( accord. AwSV )
Teplota aplikace:	Není citlivý na mráz Ztluštění při teplotách pod 0 °C je vratné
VOC:	zdarma
Kontejner:	Buben 200 litrů
Signální slovo: Nebezpečí:	Při požití a vniknutí do dýchacích cest může být smrtelný . Při spolknutí: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM / lékaře. NEVYVOLÁVEJTE zvracení.
skladování:	Skladujte v nepoškozeném a neotevřeném původním obalu při teplotě od 5 °C do 25 °C na suchém místě mimo dosah přímého slunečního záření.



likvidace:

Zbytky oleje odevzdejte do sběrných odpadních olejů. Nedovolte, aby se dostal do kanalizace. Zcela vyprázdněné nádoby lze odevzdat do příslušných komerčních sběrných středisek odpadů.

---

## Základna

Veškeré rozměry a informace v tomto technickém listu odpovídají výsledkům provedených laboratorních zkoušek. Odchylky od námi stanovených hodnot v laboratorních podmínkách jsou možné v důsledku podmínek prostředí a provozu, které nemůžeme ovlivnit. Údaje v tomto datovém listu platí pouze pro námi dodaný výrobek. Údaje o výrobku odpovídají pouze specifikacím v Německu. Případné odchylky od specifikací v dané zemi zde nejsou zohledněny.

## Životnost

Životnost budov je navržena na 50 let, a tedy i instalovaných výrobků. Vnější vlivy ji však mohou zkrátit. Očekávaná životnost našich výrobků velmi závisí na místě instalace (např. podzemní instalace, vlhké prostředí, moře atd.). Vliv mají také vnější vlivy, jako je chemické zatížení (kyseliny, agresivní média, vodné roztoky, průmyslové odpadní vody, oleje atd.) a okolní/provozní teploty. V konečném důsledku nelze učinit žádné obecné prohlášení o zaručené životnosti výrobků MASTERTEC, protože ta závisí na mnoha parametrech (použití, vlivy prostředí, požadavky na instalaci, bezpečnostní předpisy atd.). Pro zajištění bezpečného provozu doporučujeme průběžné testování výrobků v rámci návodu k obsluze a údržbě, který vypracuje zákazník v souladu s bezpečnostními požadavky.

## Označení práva

Technické informace odrážejí naše současné znalosti o Univerzální uvolňovací prostředek LIDOL MULTI-200 litrů. Je určena pouze jako informace pro uživatele. Protože neznáme předpokládané použití a podmínky zpracování, je na uživateli, aby pečlivě zkontroloval, zda je výrobek vhodný pro zamýšlené účely. Vzhledem k různým komponentům v místě instalace a tamním pracovním podmínkám nemůže společnost MASTERTEC poskytnout žádnou záruku na výsledek práce. Nároky vyplývající z jakéhokoli právního vztahu lze uznat pouze v případě úmyslného jednání nebo hrubé nedbalosti, a to bez ohledu na zde uvedená prohlášení nebo ústně poskytnuté rady. V takovém případě musí uživatel prokázat, že společnosti MASTERTEC včas písemně poskytl veškeré informace potřebné ke správnému posouzení situace při instalaci. S výhradou nezbytných specifikací výrobku nebo dalšího vývoje. Poskytnutím těchto informací nemá společnost MASTERTEC v úmyslu porušit práva třetích stran. V každém případě platí nejnovější datový list. Platí naše odpovídající prodejní a dodací



podmínky.

## **Předchozí datové listy již nejsou platné**

Vytisknout datum 22.07.2024 , naposledy upraveno 24.03.2022