

Tietolehti

LIDOL BIO yleispätevä irrotusaine-20 litraa

Ympäristöystävällinen betonin irrotusaine
ongelmattomaan kuorintaan

Näytä tuote



artikkelin numero:	040330
artikkeliryhmä:	305 - Lidol
GTIN:	4251689515439
tullitariffinnumero:	34039900
pakkausyksikkö:	Kan
myyntimäärä yksikkö:	20 Liter
paino per:	Kan = 18.6 kg
materiaali:	Uusiutuvat raaka-aineet
väri:	keltainen, kirkas
Konsistenz:	neste Viskositeetti/20 °C: 14,5 mm ² /s (ASTM D 7042)
Tiheys/15 °C:	c. 890 kg/m ³
Pourpoint / DIN ISO 3016:	-12 °C
Leimahduspiste (Clevelandin mukaan) / DIN ISO 2592:	
GISCODE:	BTM 10
Veden vaarallisuusluokka (WGK):	1 - lievästi vesistövaarallinen (AwSV:n mukaan)
Käyttölämpötila:	0 °C - 60 °C
Hiilivedyt:	vapaa
Kontti:	Kanisteri 20 litraa
Zertifikat:	Sininen enkeli -merkki RAL-UZ 178 mukaisesti
varastointi:	Säilytä vahingoittumattomassa ja avaamattomassa alkuperäispakkauksessa 5 °C-25 °C:n lämpötilassa kuivassa paikassa, jossa ei ole suoraa auringonvaloa.
hävittäminen:	Hävitä öljyjäämät jäteöljyn keräyskeskukseen. Älä päästä viemäriin. Täysin tyhjennetyt säiliöt voidaan viedä asianmukaisesti kaupallisiin jätteenkeräyskeskuksiin.

Perusta

Kaikki tässä tietolehdessä olevat mitat ja tiedot vastaavat suoritettujen laboratoriotestien tuloksia. Poikkeamat määrittelemistämme arvoista laboratorio-olosuhteissa ovat mahdollisia johtuen ympäristö- ja käyttöolosuhteista, joihin emme voi vaikuttaa. Tämän tietolehden tiedot koskevat vain toimittamaamme tuotetta. Tuotetiedot vastaavat ainoastaan Saksan spesifikaatioita. Mahdollisia maakohtaisia poikkeamia ei ole otettu tässä huomioon.

Käyttöikä

Rakennusten käyttöikä on suunniteltu 50 vuodeksi, ja näin ollen myös asennettujen tuotteiden käyttöikä on 50 vuotta. Ulkoiset tekijät voivat kuitenkin lyhentää sitä. Tuotteidemme odotettavissa oleva käyttöikä riippuu suuresti asennuspaikasta (esim. maanalainen asennus, kostea ympäristö, offshore jne.). Ulkoiset tekijät, kuten kemiallinen kuormitus (hapot, aggressiiviset aineet, vesiliuokset, teollisuusjätevedet, öljyt jne.) ja ympäristön/käyttölämpötilat vaikuttavat myös. MASTERTEC-tuotteiden taatusta käyttöiästä ei voida antaa yleistä lausuntoa, koska se riippuu monista parametreista (käyttö, ympäristövaikutukset, asennusvaatimukset, turvallisuusmääräykset jne.). Turvallisen käytön varmistamiseksi suosittelemme tuotteiden jatkuvaa testausta osana käyttö- ja huolto-ohjetta, jonka asiakas laatii turvallisuusvaatimusten mukaisesti.

Lainsäädäntöä koskeva maininta

Tekniset tiedot heijastavat tämänhetkistä tietämystämme seuraavista asioista LIDOL BIO yleispätevä irrotusaine-20 litraa. Se on tarkoitettu vain tiedoksi käyttäjille. Koska emme tunne suunniteltuja sovelluksia ja käsittelyolosuhteita, on käyttäjän vastuulla tarkistaa huolellisesti, että tuote soveltuu aiottuun käyttötarkoitukseen. Asennuspaikan erilaisten komponenttien ja siellä vallitsevien työolosuhteiden vuoksi MASTERTEC ei voi antaa minkäänlaista takuuta työn tuloksesta. Oikeussuhteesta johtuvat vaatimukset voidaan tunnustaa vain tahallisuuden tai törkeän huolimattomuuden tapauksessa, riippumatta tässä esitetyistä lausunnoista tai suullisesti annetuista neuvoista. Tässä tapauksessa käyttäjän on todistettava, että hän on toimittanut MASTERTECille kirjallisesti kaikki tiedot, jotka ovat tarpeen asennustilanteen oikea-aikaista arviointia varten. Jollei tarvittavista tuotespesifikaatioista tai jatkokehityksestä muuta johdu. Näitä tietoja antamalla MASTERTEC ei aio loukata kolmansien osapuolten oikeuksia. Sovelletaan kussakin tapauksessa viimeisintä tietolomaketta. Sovelletaan

vastaavia myynti- ja toimitusehtojamme.

Aiemmat tietolehdet eivät ole enää voimassa

Tulosta päivämäärä 29.06.2024 , viimeksi muokattu 24.03.2022