




ASPHALT PUR MF



 ZUM SHOP

BESCHREIBUNG

Das Asphalt-Trennmittel **Divinol Asphalt PUR MF** dient zur Verhinderung des Anbackens von Mischgut und Bitumen und wird an Baufahrzeugen, Ladeflächen, Arbeitsmaschinen und Arbeitsgeräten eingesetzt.

Es eignet sich besonders bei Thermocontainern oder abgedeckten verschlossenen Wannen, wo mit einer längeren Verweilzeit des Mischguts bis zum Einbau gerechnet wird.


ANWENDUNGSBEREICH


- Fertiger
ACHTUNG: Bei verzinkten Tanks ist eine Unverträglichkeit nicht auszuschließen.
- Ladeflächen von LKWs
- Werkzeug

TECHNISCHE DATEN


Zusammensetzung	Trennmittelkonzentrat auf Mineralölbasis
Dichte	0,87 g/cm ³ (bei 15°C)
Flammpunkt	140°C gemäß SIDA
Viskosität	20 mm ² /s (bei 20 °C)
pH-Wert	nicht bestimmt
Haltbarkeit	36 Monate


 Trennmittel auf Mineralölbasis

 Hervorragende & langanhaltende Trennwirkung

 Eignet sich besonders bei Thermocontainern und Wannen

 Wassergefährdungsklasse: 1

 Sprühfähig

 Eignet sich **NICHT** zur Reinigung von Werkzeugen und Maschinen

	Art.Nr.	Gebinde	VPE
Divinol Asphalt PUR MF	022115	20 l	24 Kanister
Divinol Asphalt PUR MF	022115-1	200 l	4 Fässer
Divinol Asphalt PUR MF	022115-2	1000 l	1 IBC

Die in diesem Prospekt gedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.



TECHNISCHES MERKBLATT [TM]

UNTERGRUND

Die zu behandelnde Oberfläche sollte trocken, sauber und frei von Verunreinigungen sein. Wurden Flächen und Werkzeuge bereits mit mineralölhaltigen Trennmitteln behandelt, ist eine gründliche Reinigung nicht zwingend erforderlich.

VERARBEITUNG

Divinol Asphalt PUR MF mit geeignetem Spritzgerät, Pinsel oder Rolle dünn aber filmbildend auf die zu behandelnden Oberflächen auftragen.

(Wassergefährdungsklasse: 1 - schwach wassergefährdend)

MATERIALVERBRAUCH

Divinol Asphalt PUR MF wird im Anlieferungszustand verarbeitet

REINIGUNG

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen. Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung behandeln. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen.

LAGERUNG

Das Produkt ist frostempfindlich. Es wird empfohlen, das Produkt bei $> 5^{\circ}\text{C}$ zu lagern. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden

Lagerdauer: 36 Monate im ungeöffneten Originalgebinde

GEFAHREN

Für ausreichend Frischluftzufuhr sorgen. Behälter mit Vorsicht öffnen und handhaben.

Beachten Sie die allgemeinen Schutzvorschriften der Berufsgenossenschaft sowie die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge in den Sicherheitsdatenblättern und auf den Liefergebinden.

Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Kein besonderes Umweltrisiko.

HINWEIS

Grundlage dieses Technischen Merkblattes sind unsere bisherigen Anwendungserfahrungen. Es dient der unverbindlichen Beratung und Information. Alle darin enthaltenen Werte sind Durchschnittswerte. Es handelt sich dabei nicht um rechtsverbindlich zugesicherte Eigenschaften.

Falls nicht beschriebene Nutzungsarten oder andere Bedingungen zu berücksichtigen sind, bitte Beratung anfordern. Die Verarbeitung sollte erst nach schriftlicher Freigabe durch Unterschriftsberechtigten der Fa. Nadler Straßentechnik GmbH erfolgen.

Bitte fordern Sie unser ergänzendes Sicherheitsdatenblatt an.



Eine Einweisung vor der ersten Verarbeitung durch einen Nadler-Anwendungstechniker wird empfohlen.

Die in diesem Prospekt gedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

