



STAND  
04/2022

# ASPHALT-TRENNMITTEL PUR



ASPHALT-TRENNMITTEL PUR



## Beschreibung

Das neue **Asphalt-Trennmittel PUR** dient zur Verhinderung des Anbackens von Mischgut und Bitumen und wird an Baufahrzeugen, Ladeflächen, Arbeitsmaschinen, Arbeitsgeräte und an den Mischanlagen eingesetzt.

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



## Anwendungsbereich

- Straßenwalzen, Gummiradwalzen
- Fertiger  
**ACHTUNG!!!** Bei verzinkten Tanks ist eine Unverträglichkeit nicht auszuschließen !!!
- Ladeflächen von LKWs
- Mischanlagen
- Werkzeug



## Technische Daten

Zusammensetzung	Trennmittelkonzentrat auf Basis pflanzlicher Rohstoffe
Dichte	0,87 g/cm <sup>3</sup> (bei 15°C)
Temperatureinsatzbereich	nicht konkret bestimmt
Flammpunkt	140°C gemäß SIDA
Viskosität bei 20 °C	20 mm <sup>2</sup> /s
pH-Wert	nicht bestimmt
Lagerdauer	36 Monate



	Art.Nr.	Gebinde	VPE
Asphalt-Trennmittel PUR	022131	20 l	1 Kanister
Asphalt-Trennmittel PUR	022132	200 l	1 Fass
Asphalt-Trennmittel PUR	022133	1000 l	1 IBC



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



## weitere Produktinformationen

Einfach QR-Code scannen für Sicherheitsdatenblätter und weitere Produktinformationen

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.



# ASPHALT-TRENNMITTEL PUR

STAND  
04/2022

## UNTERGRUND

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

## VERARBEITUNG

Das Trennmittel mit geeignetem Spritzgerät, Pinsel oder Rolle dünn aber filmbildend auf die zu behandelnden Oberflächen auftragen

( Wassergefährdungsklasse: 1 - schwach wassergefährdend )

## MATERIALVERBRAUCH

wird im Anlieferungszustand verarbeitet

## REINIGUNG

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen und gemäß den behördlichen Vorschriften entsorgen. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen.

## LIEFERFORM

20 | Kanister

200 | Fass

1000 | IBC

## 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

**EMPFEHLUNG:** Einweisung vor erster Verarbeitung durch Nadler-Anwendungstechniker

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.





# ASPHALT-TRENNMITTEL PUR

STAND  
04/2022

## GEFAHREN

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.

## ENTSORGUNG

Nicht kontaminierte und restentleerte Verpackungen können einer Wiederverwertung zugeführt werden. Materialreste gemäß den behördlichen Vorschriften entsorgen.

## 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 (SIDA) an.



ASPHALT-TRENNMITTEL PUR

**EMPFEHLUNG:** Einweisung vor erster Verarbeitung durch Nadler-Anwendungstechniker

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.