

iBiotec®

SICAK, İLIK VE SOĞUK ASFALT UYGULAMASI
İNİN BİTKİSEL KÖKENLİ
TEKNİK ÜRÜNLER



Teknik Bilgi - Sürümü : 16/01/2023

iBiotec®

SOLVETAL® DBA 200

Soğuk, ılık veya sıcak
karışımalar için kireç çözücü
Eski kaplamaların planyalanmasından
sonra geri dönüşüm



FİZİKOKİMYASAL ÖZELLİKLER

ÖZELLİKLER	DEĞERLER	BİRİMLER
Görünüm	Berrak	-
Renk*	Sarı-turuncu	-
Koku	Hafif, karakteristik	-
25°C'de yoğunluk	875	kg/m ³
Donma noktası	-20	°C
Suda çözünürlük	0	%
40°C'de kinematik viskozite	5	mm ² /sn
Yüzey gerilimi	32	Din/cm
Kırılma indisi	1,4570	
Çözücü gücü Kauri Butanol Endeksi	>200	-
Asit indisi	<1	mg(KOH)/g
İyot indisi	<120	gl ₂ /100g
Su içeriği	< 0.2	%

YANGIN GÜVENLİĞİ ÖZELLİKLERİ

ÖZELLİKLER	DEĞERLER	BİRİMLER
Parlama noktası (kapalı kap)	>170	°C
Kendiliğinden tutuşma noktası	>250	°C
Alt patlama sınırı	Patlayıcı değildir	% (volümetrik)
Üst patlama sınırı	Patlayıcı değildir	% (volümetrik)
Patlayıcı, oksitleyici, yanıcı, çok veya aşırı derecede yanıcı madde içeriği	Toplam kayıp	%

TOKSİKOJİK ÖZELLİKLER

ÖZELLİKLER	DEĞERLER	BİRİMLER
Anisidin indisi	<5	-
Peroksit indisi	<10	meq(O ₂)/kg
TOTOX (ansidin indisi + 2x peroksit indisi)	<25	-
CMR, tahlış edici, aşındırıcı madde içeriği	Toplam kayıp	%
transesterifikasyondan kaynaklanan metanol kalıntı içeriği	0	%
Tehlikeli bileşik, CMR, irite ediciler, 160°C'de korozif bileşik emisyonu.	0	%

ÇEVRESEL ÖZELLİKLER

ÖZELLİKLER	DEĞERLER	BİRİMLER
Su için tehlikeli	1	sınıf
CEC birincil biyobozunurluk 25°C'de 21 gün	90 üzeri	%
Kolay biyobozunurluk 28 gün boyunca OECD 301 A COD'nin Ortadan Kaybolması	80 üzeri	%
Kolay ve nihai biyobozunurluk 28 gün üzeri OCDE 310 C 67 günde biyobozunma	90 üzeri 100	% %
Biyo birikim N-oktanol su paylaşma indisi	3'ten küçük	log KOW
20°C'de buhar basıncı	<0,1	hPa
UOB (Uçucu Organo Bileşikler) içeriği	0	%
Çözücü içeriği	0	%
Çevreye zararlı madde içeriği	Toplam kayıp	%
GWP'li bileşik içeriği	0	%
ODP'li bileşik içeriği	0	%
Karbon ayak izi, yaşam döngüsü analizi.	1,55	Kg Karbon Eşdeğeri

TANIM

SOLVETAL® DBA 200 sahada yeni kaldırımlara geri dönüştürülen eski asfaltın mükemmel bir incelticisidir. Taşlama makinelerinin temizliği için güçlü bir kireç çözücüdür

KULLANIM TALİMATLARI

Saf olarak kullanın. Düşük basınçlı bir cihazla püskürtün, ancak aşırı püskürtmeyin. Birkaç dakika bekletin.

NOT : SOLVETAL DBA 200 emülgatör içermez ve suda emülsifiye edilemez. Bu nedenle yağ ayırcılarda hiçbir etkisi yoktur.

SUNUM ŞEKLİ

GRV konteyner 1000 L



200 L varil



20 L bidon



iBiotec® Tec Industries®Service
Z.I La Massane - 13210 Saint-Rémy de Provence – France
Tél. +33(0)4 90 92 74 70 – Fax. +33 (0)4 90 92 32 32
www.ibiotec.fr

USAGE RESERVE AUX UTILISATEURS PROFESSIONNELS

Consulter la fiche de données de sécurité.

Les renseignements figurant sur ce document sont basés sur l'état actuel de nos connaissances relatives au produit concerné. Ils sont donnés de bonne foi. Les caractéristiques y figurant ne peuvent être en aucun cas considérées comme spécifications de vente. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lequel il est conçu. Parallèlement, le client s'engagera à accepter nos conditions générales de marché de fournitures dans leur totalité, et plus particulièrement la garantie et clause limitative et exonératoire de Responsabilité. Ce document correspond à des secrets commerciaux et industriels qui sont la propriété de Tec Industries Service et, constituant un élément valorisé de son actif, ne saurait être communiqué à des tiers en vertu de la loi du 11 juillet 1979.