

IMPACT

MULTIFUNKČNÝ PENETRAČNÝ SPREJ NA RASTLINNEJ BÁZE - VYSOKÁ ROZPÚŠŤACIA A ODMAŠŤOVACIA SILA

POPIS

12 FUNKCIÍ: PENETRÁCIA, UVOĽNOVANIE, DEOXIDÁCIA, LUBRIKÁCIA, ODMAŠŤOVANIE, ODSTRANOVANIE DECHTU, PROTI PRIĽNAVÁ FUNKCIA, SEPARÁCIA, ČISTIACA/ROZPÚŠŤACIA, OBNOVA A LESK POVRCHOV.

IMPACT je špeciálne viacúčelové ekologické rozpúšťadlo s odmašťovacím účinkom vytvorené výlučne na rastlinnej báze. Produkt disponuje vysokou rozpúšťacou silou s vynikajúcimi čistiacimi a odstraňujúcimi vlastnosťami a zmáčacími vlastnosťami. Vysoká hodnota rozpustnosti a súdržnej sily účinne odstraňuje väčšinu organických a anorganických nežiadúcich látok vrátane atramentov a čerstvých živcových povlakov. Produkt je použiteľný aj ako odstraňovač dechtových povlakov zaručujúc okamžitý účinok.

IMPACT disponuje vynikajúcimi lubrikačnými vlastnosťami, zabraňuje opotrebovaniu a vďaka frikčnému testu SRV s hodnotou 0,12 produkt pomáha redukovať spotrebu energie a znižovať hodnotu prevádzkového hluku. Zároveň disponuje vysokou penetračnou silou s nízkym povrchovým napätím a silnou deoxidačnou silou.

IMPACT zanecháva deoxidačný film, ktorý nie je fotosenzitívny a zároveň nevysychá, čo zabraňuje korózii v kratšom časovom intervale. Pozor, avšak úlohou prostriedku, podobne ako väčšiny výrobkov na trhu, nie je dlhodobá ochrana pred chemickým alebo tepelným atmosférickým vplyvom. V prípade nutnosti dlhodobej antikorozynej ochrany je vhodnejšie použiť na tento účel špecifický výrobok. Mnoho výrobcov penetračných, deoxidačných a uvoľňovacích kvapalín v spreji priznáva antikorozyne vlastnosti produktov, avšak často neuvádza štandard prostredníctvom noriem ISO 9227 a ISO 4623-3. Pokiaľ nie sú tieto výrobky kvantitatívne testované a hodnotené, antikorozyne vlastnosti sú tým pádom zanedbateľné.

SPÔSOB POUŽITIA

Použite trysku, ktorá zodpovedá použitiu. Sprej pretrepte po dobu niekoľko sekúnd a naneste na ošetrované plochy zo vzdialenosti približne 20 cm v závislosti od veľkosti ošetrovanej plochy. V prípade nutnosti po ošetrovaní povrchu zotrite nežiadúce zvyšky vlhkou handričkou.

UPOZORNENIE: V prípade aplikovania alebo náhodného úniku produktu môžu byť podlahy/povrchy klzké. Oplachnite ich vodou. **IMPACT** obsahuje mazivo. Nepoužívajte na prevodové pásy alebo ako čistič brzd.

BALENIE

650 ml sprej

LEN PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE

Prečítajte si kartu bezpečnostných údajov.

Údaje uvedené v tomto dokumente sú založené na našich súčasných vedomostiach o danom produkte. Sú poskytnuté v dobrej vôli. Charakteristiky tu uvedené nemôžu v žiadnom prípade byť vyložené ako predajné špecifikácie. Používateľ je upovedomený o možných rizikách vzniklých v prípade použitia výrobku pre účely iné než pre aké bol vytvorený. Zákazník sa zaväzuje prijať naše všeobecné podmienky a zásady právnej zmluvy a dodávky tovaru v celom ich znení, najmä klauzulu záruky a obmedzenia a ustanovenie o zodpovednosti. Tento dokument sa zaoberá obchodnými a priemyselnými tajomstvami, ktoré sú vlastnosťou Tec Industries Service a tvoria súčasť jeho cenených aktív, nesmú byť oznámené tretím osobám podľa zákona z 11. júla 1979.



iBiotec® Tec Industries® Service

ZI LA MASSANE - 13210 SAINT-RÉMY DE PROVENCE - FRANCE - Tél. +33 (0)4 90 92 74 70 - Fax +33 (0)4 90 92 44 44

ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SMI

Visitez notre usine de production sur



Tec Industries service

Distribútor: See Trade, s.r.o., Hronská 8, 934 01 Levice

e-mail: office@seetrade.sk, tel./fax: 036-6305850

www.seetrade.sk

IMPACT

MULTIFUNKČNÝ PENETRAČNÝ SPREJ NA RASTLINNEJ BÁZE - VYSOKÁ ROZPÚŠŤACIA A ODMAŠŤOVACIA SILA
FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VLASTNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Vzhľad	vizuálny	číry	-
Fyzický vzhľad	vizuálny	tekutina	-
Farba	vizuálny	jantárová	-
Charakteristický zápach	čuchový	bez zápachu	-
Hustota pri 25°C	NF EN ISO 12185	860	kg/m ³
Refrakčný index	ISO 5661	1,4510	-
Bod tuhnutia	ISO 3016	- 22	°C
Rozpustnosť vo vode	-	čistočná, zmývateľný	%
Kinematická viskozita pri 40°C	NF EN 3104	4.0	mm ² /s
Index kyslosti	EN 14104	NM	mg(KOH)/g
Obsah jódu	NF EN 14111	NM	gI ₂ /100g
Obsah vody	NF ISO 6296	50	ppm
Obsah zvyškov po evaporácii	NF T 30-084	0	%

VLASTNOSTI POŽIARNEJ BEZPEČNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Bod vzplanutia (v uzavretej nádrži)	ISO 2719	> 100	°C
Bod samovzplanutia	ASTM E 659	> 230	°C
Najnižšia hodnota výbušnosti	NF EN 1839	1	%
Najvyššia hodnota výbušnosti	NF EN 1839	6	%
Výbušnosť, oxidačné činidlo, obsah vysoko až extrémne horľavej substance	CLP regulácia	0	%

*NM = nenamerané

*NA = nevykonané

LEN PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE

Prečítajte si kartu bezpečnostných údajov.

Údaje uvedené v tomto dokumente sú založené na našich súčasných vedomostiach o danom produkte. Sú poskytnuté v dobrej vôli. Charakteristiky tu uvedené nemôžu v žiadnom prípade byť vyložené ako predajné špecifikácie. Používateľ je upovedomený o možných rizikách vzniklých v prípade použitia výrobku pre účely iné než pre aké bol vytvorený. Zákazník sa zaväzuje prijať naše všeobecné podmienky a zásady právnej zákazky a dodávky tovaru v celom ich znení, najmä klauzulu záruky a obmedzenia a ustanovenie o zodpovednosti. Tento dokument sa zaoberá obchodnými a priemyselnými tajomstvami, ktoré sú vlastnosťou Tec Industries Service a tvoria súčasť jeho cenených aktív, nesmú byť oznámené tretím osobám podľa zákona z 11. júla 1979.

iBiotec® Tec Industries® Service

ZI LA MASSANE - 13210 SAINT-RÉMY DE PROVENCE - FRANCE - Tél. +33 (0)4 90 92 74 70 - Fax +33 (0)4 90 92 44 44

ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SMI

Visitez notre usine de production sur



Tec Industries service

Distribútor: See Trade, s.r.o., Hronská 8, 934 01 Levice

e-mail: office@seetrade.sk, tel./fax: 036-6305850

www.seetrade.sk

IMPACT

MULTIFUNKČNÝ PENETRAČNÝ SPREJ NA RASTLINNEJ BÁZE - VYSOKÁ ROZPÚŠŤACIA A ODMAŠŤOVACIA SILA
APLIKAČNÉ VLASTNOSTI PRODUKTU AKO ODMAŠŤOVACIEHO ROZPÚŠŤADLA

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
KB index	ASTM D 1133	180	-
Rýchlosť evaporácie	-	NA	min
Povrchové napätie pri 20°C	ISO 6295	24.9	dyne/cm
Prúdové napätie pri 20 °C	IEC 156	48	kV
Korózia na medi, 100h pri 40°C	ISO 2160	1a	-

APLIKAČNÉ VLASTNOSTI PRODUKTU AKO LUBRIKAČNÉHO PROSTRIEDKU

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Test frikcie (SRV)	ASTM D 5707	0,12	koeficient
4-gulôčkový test Diameter opotrebovania	IP 239 ASTM D 2596	0,62	mm
4-gulôčkový test Index zaťaženia	IP 239 ASTM D 2596	3200	daN
Potencionálne zníženie prevádzkového hluku	metóda GRW	- 60	dB

TOXIKOLOGICKÉ VLASTNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Index anisidínu	NF ISO 6885	< 6	-
Index peroxidu	NF ISO 3960	< 10	meq(O ₂)/kg
TOTOX	-	< 26	-
CMR, Obsah dráždivých a korózných zložiek	CLP regulácia	0	%
Obsah reziduí metanolu v rámci procesov esterifikácie	GC-MS	0	%
Obsah hazardných zložiek, CMR dráždidlá, korozívny pri 100°C	GC-MS	0	%

LEN PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE

Prečítajte si kartu bezpečnostných údajov.

Údaje uvedené v tomto dokumente sú založené na našich súčasných vedomostiach o danom produkte. Sú poskytnuté v dobrej vôli. Charakteristiky tu uvedené nemôžu v žiadnom prípade byť vyložené ako predajné špecifikácie. Používateľ je upovedomený o možných rizikách vzniklých v prípade použitia výrobku pre účely iné než pre aké bol vytvorený. Zákazník sa zaväzuje prijať naše všeobecné podmienky a zásady právnej zákazky a dodávky tovaru v celom ich znení, najmä klauzulu záruky a obmedzenia a ustanovenie o zodpovednosti. Tento dokument sa zaoberá obchodnými a priemyselnými tajomstvami, ktoré sú vlastnosťou Tec Industries Service a tvoria súčasť jeho cenených aktív, nesmú byť oznámené tretím osobám podľa zákona z 11. júla 1979.

iBiotec® Tec Industries® Service

ZI LA MASSANE - 13210 SAINT-RÉMY DE PROVENCE - FRANCE - Tél. +33 (0)4 90 92 74 70 - Fax +33 (0)4 90 92 44 44

ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SMI

Visitez notre usine de production sur



Tec Industries service

Distribútor: See Trade, s.r.o., Hronská 8, 934 01 Levice

e-mail: office@seetrade.sk, tel./fax: 036-6305850

www.seetrade.sk

IMPACT

MULTIFUNKČNÝ PENETRAČNÝ SPREJ NA RASTLINNEJ BÁZE - VYSOKÁ ROZPÚŠŤACIA A ODMAŠŤOVACIA SILA
ENVIRONMENTÁLNE VLASTNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Ohrozenosť vody	WGK Nemecko	1 bez ohrozenia vody	-
Primárna biologická rozložiteľnosť CEC 21 dní pri 25°C	L 33 T 82	> 90	%
Biologická rozložiteľnosť OECD 301 A 28 dňové odstránenie DOC	ISO 7827	> 80	%
Biologická konečná rozložiteľnosť OECD 310 C viac ako 28 dní, biodegradácia < 69 dní	MITI	< 90 100	% %
Bioakumulácia, koeficient z delenia n.octanol/voda	OECD 107	< 3	log KOW
Tlak pary pri teplote 20°C	NF EN 13016-1	< 0.1	hPa
Obsah síry	kalometrická bomba GC MS	200	ppm
Obsah benzénu	ASTM D 6229	0	%
Obsah halogénov	kalometrická bomba GC MS	200	ppm
Obsah chlórovaných rozpúšťadiel	-	0	-
Obsah aromatických rozpúšťadiel	-	0	-
Obsah uhľovodíkových zložiek	GC MS	0	ppm
Obsah zložiek nebezpečných pre životné prostredie	CLP regulácia	0	%
Obsah zložiek PRP	-	0	%
Obsah zložiek ODP	-	0	%
Environmentálne manažérstvo, posudzovanie životného cyklu	ISO 14040	4.57	

LEN PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE

Prečítajte si kartu bezpečnostných údajov.

Údaje uvedené v tomto dokumente sú založené na našich súčasných vedomostiach o danom produkte. Sú poskytnuté v dobrej vôli. Charakteristiky tu uvedené nemôžu v žiadnom prípade byť vyložené ako predajné špecifikácie. Používateľ je upovedomený o možných rizikách vzniklých v prípade použitia výrobku pre účely iné než pre aké bol vytvorený. Zákazník sa zaväzuje prijať naše všeobecné podmienky a zásady právnej zákazky a dodávky tovaru v celom ich znení, najmä klauzulu záruky a obmedzenia a ustanovenie o zodpovednosti. Tento dokument sa zaoberá obchodnými a priemyselnými tajomstvami, ktoré sú vlastnosťou Tec Industries Service a tvoria súčasť jeho cenených aktív, nesmú byť oznámené tretím osobám podľa zákona z 11. júla 1979.

iBiotec® Tec Industries® Service

ZI LA MASSANE - 13210 SAINT-RÉMY DE PROVENCE - FRANCE - Tél. +33 (0)4 90 92 74 70 - Fax +33 (0)4 90 92 44 44

ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SMI

Visitez notre usine de production sur



Tec Industries service

Distribútor: See Trade, s.r.o., Hronská 8, 934 01 Levice

e-mail: office@seetrade.sk, tel./fax: 036-6305850

www.seetrade.sk