

BIOSANE BIO 3000E

Emulzný biotechnologický čistič a odmašťovač

Bez COV (organicko-prchavých zmesí), bez zápachu

Netoxický

100%-ne biologicky rozložiteľný

NOVINKA

Produkt neobsahuje naftovo-petrolejové deriváty.



BIOSANE BIO 3000E je bezprostrednou odpoveďou na riedenie a rozptyľovanie prísad produktov naftovo-petrolejového pôvodu.

BIOSANE BIO 3000E je emulzná čistiaca a odmasťovacia kvapalina vyvinutá špeciálne na nahrádzanie uhl'ovodíkových rozpúšťadiel alebo akéhokoľvek iného rozpúšťadla naftovo-petrolejového pôvodu.

Prípravok zodpovedá všetkým očakávaniam, čo sa týka zodpovednosti pri výrobe a údržbe, neobsahuje jedovaté látky, nemá negatívny vplyv na životné prostredie ani na bezpečnosť.

Prípravok pred použitím skladujte v bezpečí pri bežnej(izbovej) teplote.

PREZENTÁCIA PRÍPRAVKOV

Kód tovaru: 101882 – 1000litrový kontajner

Kód tovaru: 101883 – 200litrový sud

Kód tovaru: 101884 – 25litrový súdok

FORMULÁCIA BEZ ROZPÚŠŤADLA, BEZ COV

BIOSANE BIO 3000E priamo zodpovedá Nariadeniu z 29.mája 2000, týkajúceho sa vysielania a šírenia COV (organicko-prchavých zmesí). Neprítomnosť rozpúšťadla vo svojej formulácii ho oslobodzuje od zapísania sa do tabuľky č.84 o chorobách z povolania.

FORMULÁCIA BEZ UHL'OVODÍKOV, 100%-ne ROZLOŽITEĽNÝ

BIOSANE BIO 3000E je veľmi rýchlo a úplne biologicky rozložiteľný.

V prípade náhodného vyliatia prípravku, prípravok nemá žiadny negatívny vplyv na životné prostredie, chráni ho.

Nevyžaduje žiadne povolenie alebo oznámenie o použití.

Je ľahko biologicky rozložiteľný testom OECD 301 B (nepretržité uvoľňovanie CO₂ v priebehu rozkladu).

Je úplne rozložiteľný testom OECD 302 C (počas rozkladu).

BIOSANE BIO 3000E je zlučiteľný s tonalitou materiálov, kovov, plastov, elastomerov, syntetického ako aj prírodného kaučuku.

BIOSANE BIO 3000E neobsahuje rozpúšťaciu látku, nevysela žiadne výpary. Prípravok je prakticky bez zápachu. Prípravok nie je omamný a je príjemný, čo sa týka používania. Navyše nie je ani dráždivý či senzibilizujúci. Príprava výrobku teda neobsahuje žiadnu negatívnu registrovanú vlastnosť ako napr. výbušnosť, horľavosť, nie je extrémne horľavý ani ľahko zápalný, karcinogénny, mutagénny, toxický, škodlivý, senzibilizujúci, rozleptávajúci alebo nebezpečný pre životné prostredie (podľa nariadenia z 9. novembra 2004)

BIOSANE BIO 3000E nespôsobuje žiadne ochorenia pri práci a s tým spojené choroby z povolania.

BIOSANE BIO 3000E sa používa číry alebo rozriedený s vodou. **BIOSANE BIO 3000E** je možné nanášať na každý čistý povrch a potom opláchnuť vodou, buď prúdom vody alebo vodou za pomoci vysokotlakových strojov. Prípravok vopred rozriedený vodou až na 50% je schopný vytvárať stále emulzie počas 1 až 2 hodín pri teplote vonkajšieho prostredia.

VYUŽITIE

ODSTRAŇOVANIE UHLÍKOVODÍKOV

- 15 až 20%-ný roztok prípravku s vodou, **BIOSANE BIO 3000E** pri chlade odstraňuje, ničí horľavé kapaliny vzniknuté zo surovej nafty (mazuty) skladovacích nádržiach, pri preprave alebo pri náhodnom rozstreknutí. Dokonca stačí len 10%-ný roztok na prípravu čističa zvlášť účinného na každý znečistený povrch ľahkými uhlíkovodíkmi horľavého typu ako benzín, plyn.
- použitie čistého prípravku **BIOSANE BIO 3000E** umožňuje rozpúšťanie alebo odstraňovanie asfaltu, ide totiž o skutočne excelentný riedič bez použitia chlórových či aromatických rozpúšťadiel. Prípravok je teda prispôbivý aj práci s laboratórnymi nástrojmi a skúšobnými tyčami cestných obložení. V dôsledku toho je tiež schopný odstraňovať a ničiť asfalt a bitúmeny nákladných strojov. Krátko po použití je ľahko zmývateľný vodou pod tlakom ale aj bez.
- BIOSANE BIO 3000E** je excelentný čistiaci faktor, multipoužitelný na vrtacie súpravy, stroje, vrtne plošiny, ťažobné veže, naftarsky a ropný priemysel, pri tomto použití stačí 3%-ná emulzia prípravku so sladkou alebo slanou vodou, ktorá má široký záber na veľké množstvo znečisťujúcich látok.
- BIOSANE BIO 3000E** rýchlo odstraňuje dechty, asfalt vznikajúce z odpadov horenia alebo rastlinného pôvodu, teda prírodné živice, asfalt, napr. Nórsky asfalt
- BIOSANE BIO 3000E** má ideálnu rozpúšťaciu schopnosť rozpúšťať naftovo-petrolejové deriváty, teda deriváty organického pôvodu: zásadité alebo rozpustné oleje na odstraňovanie triesok, lisovanie kovov, mazivá a mazacie oleje.
- BIOSANE BIO 3000E** vyhovuje čisteniu podpalubí lodí, lodných motorov i motorov v autoservisoch a ostatných všeobecných prevádzkach.

CHARAKTERISTIKA		HODNOTA	JEDNOTKA
Vzhľad		Číry	
Farba		Jantárová	
Vôňa(zápach)		Extrémne ľahká	
Hustota pri 25°C		890	Kg/m ³
Bod vznietenia v uzatvorenej nádobe		>130	°C
Bod samovznietenia		>300	°C
Bod porušenia stavu (kalenie)		15	°C
Dolná medza výbušnosti		nevýbušný	%(v/v)
Horná medza výbušnosti		nevýbušný	%(v/v)
Množstvo COV-organicko-prchavých zmesí		0,0	%(m/m)
Množstvo rozpúšťadiel		0	%(m/m)
Množstvo uhlíkovdík		0	%(m/m)
Obsah aromatických látok		0	%(m/m)
Obsah benzénu		0	ppm
Obsah chlóru		0	ppm
Obsah fluoru		0	ppm
Obsah brómu		0	ppm
Obsah jódu		0	ppm
Obsah síry		0	ppm

Uvedené hodnoty sú priemerné a nepredstavujú špecifikáciu. SKLADOVANIE : Skladujte mimo dosah detí.

Dováža : **META s.r.o.**, Pri nemocnici 12, 040 01 Košice

Tel./fax: 055 6712 431, E-mail: info@mmcc.sk , www.mmcc.sk