



INTENZÍVNY BIOLOGICKY ODBÚRATEĽNÝ ČISTIČ

- biologicky odbúrateľný podľa EU štandardov
- môže sa použiť na syntetické materiály, textílie, farby, kov, vinyl, drevo atď.
- silný penetračný účinok, ktorý vytiahne špinu
- nespôsobuje koróziu a je nehorľavý
- nahrádza chlórované a iné rozpúšťadlá
- odstraňuje zvyšky nikotínu, nafty a aj mŕtvy hmyz
- podľa nariadenia NSF je potrebné po použití opláchnuť ruky a vyčistené povrchy pitnou vodou, ak pracujete v priestoroch spracovania potravín.



UPOZORNENIE

Všetky informácie vrátane obrázkov sú uvádzané s maximálnou starostlivosťou. Aj napriek tomu je vhodné, aby si užívateľia nezávisle na tom vyskúšali vhodnosť použitia každého jednotlivého výrobku na vlastné účely. Záruka, ktorú firma XINTEX Slovakia, s.r.o. poskytuje, sa týka iba štandardných predajných podmienok tohto výrobku. V žiadnom prípade nenesie zodpovednosť za náhodné škody ani za škody v dôsledku nesprávneho použitia alebo predaja výrobku inému odberateľovi.

BIO

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

BIOX je intenzívny čistič na vodnej báze, ktorý odstraňuje oleje a tuky, pigmentové škvurny a iné zvyšky. BIOX obsahuje silný inhibítorm korózie pre zníženie nebezpečenstva korózie na oceľových povrchoch, ktoré podliehajú korózii v dôsledku použitia čističov na vodnej báze. BIOX je účinný čistiaci prostriedok, ktorý napáda molekulárnu štruktúru pôdy, zvyškov mastnoty, zvyškov po gume a zašlej mastnoty bez poškodenia samotného čisteného povrchu.

BIOX je výborný rozpúšťač prostriedok, ktorý dosahuje optimálne výsledky čistenia už pri bežnej teplote prostredia. BIOX neznečisťuje vodu a je úplne biologicky odbúrateľný. Podľa nariadenia NSF je potrebné po použití opláchnuť ruky a vyčistené povrchy pitnou vodou, ak pracujete v priestoroch spracovania potravín.

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Skupenstvo: kvapalný
Farba: bezfarebný
Zápac: charakteristický
pH (pri 20°C): 12 - 13
Teplota topenia: ≈ 0°C
Bod mrazu: ≈ 0°C
Počiatočná teplota varu: ≈ 100°C

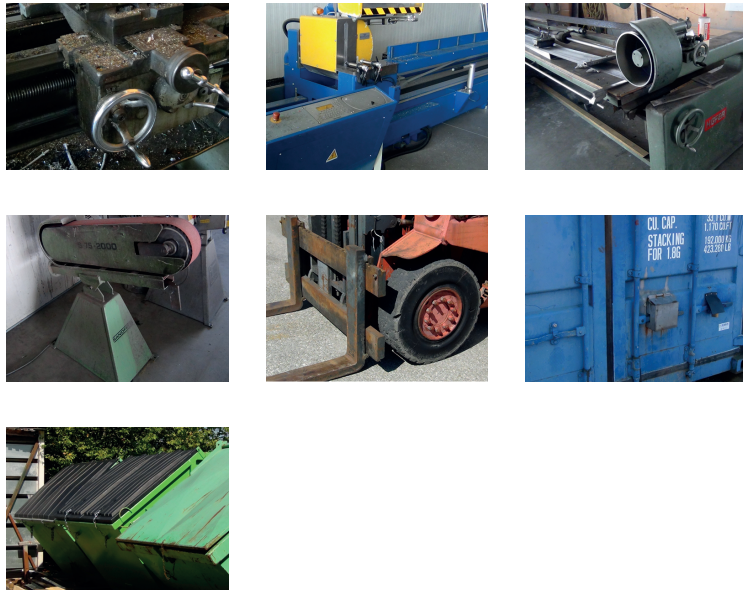
Teplota vzplanutia: > 60°C
Hustota (pri 20°C): 1,05 g/cm³
Rozpustnosť vo vode: úplne miešateľný
Dynamická viskozita (pri 25°C): < 10 mPas
Vodivosť: 20 mS/cm (koncentrát)
Možnosť riedenia: až do 1:20

APLIKÁCIA A POUŽITIE

- BIOX možno použiť:
- Na všetky druhy povrchov: syntetické materiály, textílie, koberce, vinyl, plátno, umakart, farbu, kov, drevo, chróm, hliník, kameň, betón, dlažbu, polyester, plexisklo, guma, kožu, koženky, ...
- Na odstránenie väčšiny druhov znečistenia: mastnoty, olejov, dechtu, nikotínu, zvyšky nafty, mŕtveho hmyzu, zachyteného prachu, krému na topánky, značiek po ceruzkách, ...
- Ručné aj strojné čistenie a odmaštovanie v kovopriemysle.
- Údržba motorov a prevodoviek.

- Priemysel umelých hmôt: odstránenie zvyškov plastov z nástrojov a foriem.
- Polygrafický priemysel: čistenie plochej obrazovky a rotačných tlačiarenských strojov, obrazoviek a šablón.
- Čistenie v závodných kuchyniach, najmä na odstránenie silného znečistenia okolo odsávačov párov a vzduchotechniky, dalej na stropy a steny kuchynských kútov.
- Pily: odstránenie živice, pilín a prachu z reťazí a dopravníkových pásov. Čistenie pred lakovaním ako alternatíva k VOC.

Číslo produktu	Názov produktu	Obsah	Trvanlivosť	Sekcia
X164001	Biox	1l	pozri odťačok + 36 mesiacov	ČISTENIE A ODMASTOVANIE
X164025	Biox	25l	pozri odťačok + 36 mesiacov	ČISTENIE A ODMASTOVANIE



XINTEX SLOVAKIA S.R.O.

Budovateľská 63, SK – 080 01 Prešov, Tel +421(0)51.7733034,
Fax +421(0)51.7594331, slovakia@xintex-group.com

WWW.XINTEX-GROUP.COM

XINTEX®
solutions for professionals