

BIO

INTENZIVNO, BIOLOŠKO RAGRADLJIVO ČISTILO

- Biološko razgradljivo v skladu z EU standardi.
- Lahko se uporablja na sintetičnih materialih, tekstilu, barvi, kovinah, vinilu, lesu, itd..
- Močan prodoren učinek, zaradi česar se umazanija "dvigne" iz površine.
- Nekoroziven, negorljiv.
- Nadomešča CHC in druga topila.
- Odstranjuje obloge nikotina, dizelskega goriva, ostanke mrčesa.



Opombe

Vsi opisi uporabe in pripadajoče upodobitve so neobvezni. Podani so v prepričanju, da so pravilni. Vsak uporabnik pa mora sam preizkusiti primernost posameznega izdelka za predvideno uporabo. Podjetje Tech-Masters ne zagotavlja, da so informacije točne in popolne in odklanja vsako odgovornost v zvezi z uporabo opisanih izdelkov. Podjetje Tech-Masters odgovarja le za obveznosti, ki so navedene v standardnih prodajnih pogojih za določeni izdelek. Podjetje Tech-Masters ne odgovarja za posredno škodo, ki nastane s prodajo in preprodajo, z uporabo in napačno uporabo izdelka.

Splošne informacije

BIO CLEAN je intenzivno čistilo na vodni osnovi, Odstranjuje ostanke olj in masti, pigmentnih premazov in drugih ostankov. BIO CLEAN vsebuje močan inhibitor korozije za zmanjševanje nevarnosti korozije na jeklenih površinah, ki so podvržene rjavenju pri stiku s čistilnimi sredstvi na vodni osnovi. BIO CLEAN je močan čistilec, ki ima sposobnost,

da napade molekularno strukturo tal, mastnih oblog, ostankov olj, vpih mastnih madežev brez, da pri tem poškoduje čiščeno površino. BIO CLEAN ima odlično zmogljivost raztapljanja in dosega optimalne rezultate čiščenja pri sobni temperaturi. BIO CLEAN ne onesnažuje vode in je popolnoma biološko razgradljiv.

Tehnični podatki

Izgled: tekoče
Barva: brez barve
Vonj: značilen
pH vrednost (pri 20°C): 12 - 13
Tališče/ledišče: ≈ 0°C
Vrelišče: ≈ 100°C

Plamenišče: > 60°C
Gostota (pri 20°C): 1,05 g/cm³
Topnost - voda: se meša
Viskoznozt, dinamična (pri 25°C): < 10 mPas
Prevodnost: 20 mS/cm (kot koncentrat)
Varna uporaba: glej varnostni list izdelka.

Navodila in uporaba

- BIO CLEAN se lahko uporablja na vseh vrstah površin: sintetični materiali, tekstil, preproge, vinil, platno, formica, barve, kovina, les, krom, aluminij, kamen, beton, ploščice, poliester, pleksisteklo, guma, usnje, umetno usnje, ...
- Za odstranitev večine vrst umazanije: mast, olje, katran, nikotin, obloge dizelskega goriva, ostanke mrčesa, prilepljenega prahu, kreme za čevlje, sledi svinčnikov, ...
- Ročno in mehansko čiščenje in razmaščevanje v kovinsko predelovalni industriji.
- Vzdrževanje motorjev in menjalnikov.
- Industrija plastike: odstranjevanje sredstva za lažje odstranjevanje plastike iz kalupov, za odstranjevanje ostankov plastike z orodja in kalupov.
- Tiskarne: čiščenje ravnih zaslonov in rotacijskih tiskarskih strojev, zasloni in predloge.
- Čiščenje šolske kuhinje, posebej za odstranjevanje težkih umazanij okoli zračnih enot, stropov in sten na območju kuhanja.
- Žage: odstranjevanje smole, žagovine in prahu iz verig in transportnih trakov.
- Čiščenje pred lakiranjem kot alternativa za VOC.

Šifra	Naziv	Vsebina	Rok uporabe	Skupina
T164101	Bio Clean NSF	1l	glej odtis + 36 mesecev	ČIŠČENJE IN RAZMAŠČEVANJE
T164125	Bio Clean NSF	25l	glej odtis + 36 mesecev	ČIŠČENJE IN RAZMAŠČEVANJE

