



MC-Entöler

Olajszennyeződések tisztítószer

A termék tulajdonságai:

- Felhasználásra kész
- Könnyen feldolgozható
- Gyors hatás
- Vízzel lemosható

Alkalmazási területek:

- Olaj és zsír szennyeződések eltávolítására beton és esztrich felületekről

Feldolgozás

Általános megjegyzések

Az MC-Entöler alkalmas beton és vakolat felületek olaj vagy zsír szennyeződéseinek eltávolítására. Az MC Entöler erősebb szennyeződések esetén egymás után többször is alkalmazható anélkül, hogy az alapot érdessé tenné. Az olaj fajtájától és betonkárosító mértékétől függően azonban abból lehet kiindulni, hogy több centiméter mélyen olajjal szennyezett beton az MC Entöler többszöri használatával sem tisztítható meg mértékben.

Feldolgozás

Az MC Entöler egy felhasználásra kész tisztítószer, amelyet a tisztítandó, száraz felületre kell önteni és meszelővel vagy kefével kell szétosztani. Függőleges felületekre ecsettel kell felhordani. Kb. 10-15 percig (nem sokkal tovább) hagyni kell, hogy az MC Entöler kifejtsen hatását. Közben ügyelni kell arra, hogy a tisztítószer még ne száradjon fel. Ezután vízzel le kell permetezni és a tisztítandó felületet kefével erőteljesen végig kell dörzsölni. Makacs szennyeződések esetén javasoljuk az MC olajlanítóval kezelt felületeket hidrotermikusan, azaz forrógőzös készülékkel semlegesíteni. A MC Entölerben levő emulgeátorok hatására a tisztítószer az oldott olaj és zsíralkotórészekkel együtt az alapról sok vízzel lemosható.

A tisztítás sikere messzemenően függ a szennyeződés fajtájától és mennyiségétől, valamint az olaj és/vagy zsírok behatásának időtartamától. Az erősen szennyezett felületeknél, különösen a dízel- és

hidraulikaolaj által okozott szennyeződéseknel az olajmentesség eléréséhez a kezelést az MC Entölerrel többször meg kell ismételni. Az egyes munkafázisok között az alapnak is meg kell száradnia.

Anyagszükséglet

Az alap tulajdonságaitól függően kb. 250 ml/m²/munkafolyamat

Egyéb

Az MC Entöler kisebb vas alkatrészek és fém szerszámok zsírtalanítására is használható. Megfelelő idejű behatás és azt követő vízzel történő semlegesítés után a száraz alkatrészeket megfelelő gépapoló szerrel, mint pl. az Intaktin, konzerválni kell.

Az MC Entöler könnyen illó oldószert tartalmaz. A feldolgozás alatt- amíg az oldószert el nem párologott - tilos a dohányzás és a nyílt láng használata. Az MC Entöler feldolgozása során, különösen a zárt helyiségekben a jó szellőztetésről gondoskodni kell. A termékeink biztonságos feldolgozásában nyújt segítséget a "Biztonsági intézkedések oldószertartalmú termékek kezelése során" c. külön ismertetőnk.



MC-Entöler műszaki adatok	
Anyagszükséglet	250 ml/m ² munkamenetenként
Hatás idő	10-15 min maximum
Saját minőségbiztosítás	DIN EN ISO 9001
Tárolás	12 hónapig fagymentes helyen tárolva
Szállítási forma	10 l-es kanna
Hulladék ártalmatlanítás	Kérjük a környezet érdekében az edényekből az anyagokat maradéktalanul kiüríteni. Vegyék figyelembe ehhez a „hulladék ártalmatlanítás” információs adatlapunkat, melyet kérésre szívesen megküldünk.

A fenti adatok laborvizsgálatokon alapulnak, a gyakorlatban eltérések lehetnek. A műszaki alkalmazás különleges esetekben megállapítható előzetes próbák és vizsgálatok segítségével az adott felhasználási feltételek figyelembevételével.

Megjegyzés: Az ebben az ismertetőben szereplő adatok a tapasztalatunkat és legjobb tudásunkat tükrözik, de kötelezettség nélkül. Azokat egyeztetni kell a mindenkori építkezéssel, alkalmazási céllal és különösen a helyi igénybevételekkel. Ezt feltételezve az adatok helyességéért az értékesítési és szállítási feltételek keretében vállalunk felelősséget. A munkatársaink által adott, a termékismertetőktől eltérő ajánlások számunkra csak akkor kötelezőek, ha írásban megerősítik.

Kiadás: 05/03. Műszakilag átdolgozott új kiadás esetén ez a kiadás érvényét veszti.