



MAXCLEAN®-D

ČISTICÍ PROSTŘEDEK PRO ODSTRAŇOVÁNÍ OLEJOVÝCH A MASTNÝCH SKVRN Z POVRCHU BETONU

- POPIS:** MAXCLEAN-D je čisticí prostředek na bázi tenzidů a kosolventů, speciálně připraven pro odstraňování olejových, tukových a voskových skvrn a jiných nečistot z povrchu betonu, vláknocementu a cementových omítek.
- POUŽITÍ:**
- Čištění všeobecně tuků a olejů z povrchů betonu, cementových malt, cihel, keramiky a jiných konstrukčních prvků alkalické povahy, jako jsou kovy (železo, ocel apod.), sklo, kamenina, smaltované povrchy apod.
 - Čištění podlah, stěn a stropů dílen, garáží, parkovišť, průmyslových hal, servisních stanic, prostor, kde jsou umístěny stroje apod.
 - Čištění ocelových prvků ponořením.
- VÝHODY**
- Hluboká penetrace a smáčení, s vysokou schopností eliminace akumulovaných tuků a olejů.
 - Odstraňuje, emulguje a rozpouští usazeniny a inkrustace tuků a jejich derivátů. Jejich odstranění z povrchu, na který jsou navázány, probíhá neagresivním způsobem.
 - Snížení povrchového napětí usnadňuje pronikání čisticího roztoku do pórů s následnou dokonalou separací mastnot z povrchu bez jeho poškrábání a bez zanechání filmu.
- APLIKACE:**
- Příprava povrchu:** Povrch se opláchne vydatným množstvím čisté tlakové vody pro odstranění uvolněných a nesoudržných částic a pro optimální spotřebu použitého prostředku MAXCLEAN-D. Před aplikací čisticího prostředku je nutno vyčkat, až povrch vyschne.
- Aplikace:** MAXCLEAN-D se dodává připravený pro okamžité použití. MAXCLEAN-D se aplikuje na určenou plochu pomocí štětce, kartáče nebo válečku rovnoměrně po celé ploše, s uvažovanou spotřebou 0,25 – 0,30 kg/m², v závislosti na nasákavosti a nerovnostech povrchu, a na tloušťce vrstvy odstraňované nečistoty. Přípravek lze aplikovat jak na horizontální, tak i vertikální povrchy.
- Čisticí prostředek se nechá na povrchu působit po dobu přibližně 10 – 15 minut. Poté se zbývající materiál odstraní pomocí špachtle, drátěnky, tlakovou vodou nebo drátěným kartáčem. Závěrem se povrch omyje vydatným množstvím tlakové vody pro odstranění veškerých zbytků nečistot nebo čisticího roztoku.
- V případě vysoké koncentrace nečistot na povrchu se dle potřeby postup opakuje pro dosažení dokonalejšího očištění.
- Malé nebo demontovatelné předměty lze očistit ponořením přímo do přípravku MAXCLEAN-D. Doba ponoření je cca 30 minut, poté se předměty důkladně omyjí vydatným množstvím tlakové vody.
- Čištění náradí:** Veškeré náradí a pracovní pomůcky se omyjí vodou bezprostředně po jejich použití.
- SPOTŘEBA:** Uvažovaná spotřeba MAXCLEAN-D je 0,25 – 0,30 kg/m² na jedno ošetření. Spotřeba se může měnit v závislosti na schopnostech absorpce a nerovnostech podkladu, a na metodě aplikace. Provést předem zkoušku in-situ pro stanovení přesné spotřeby.
- DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ:**
- Nepoužívat v blízkosti elektrických zařízení, pokud jsou v provozu.
 - Chránit veškeré plochy a rostliny, které mohou být poškozeny při potřísnění výrobkem.
 - Provést předem zkoušku in-situ v případě pochybností o stupni znečištění plochy pro určení přiměřeného množství roztoku a optimální dobu jeho působení.
 - Jakékoliv aplikace nespecifikované v tomto Technickém listu nebo další informace konzultovat předem s naším Technickým oddělením.
- BALENÍ:** MAXCLEAN-D se dodává v kovových nádobách o obsahu 5 lt a 25 lt.

SKLADOVÁNÍ: 12 měsíců ve svém původním uzavřeném a nepoškozeném obale. Skladovat ve větraných a suchých skladech, chráněných před vlhkem, mrazem a před přímým slunečním zářením, při teplotách od 5°C do 35°C.

BEZPEČNOST A HYGIENA: MAXCLEAN-D je svým složením toxický výrobek. Zabránit jeho vdechování a kontaktu s očima a kůží. Během manipulace s výrobkem a při jeho aplikaci používat vhodný ochranný oděv, protichemické ochranné brýle s boční úpravou a ochranné rukavice z neoprenu, butylu nebo nitrilu. V případě kontaktu s kůží svléknout potřísněný oděv a umýt zasažené místo vydatným množstvím vody a mýdlem. V případě zasažení očí vypláchnout je vydatným množstvím čisté vody bez protírání a vyhledat lékařskou pomoc. V interiérech provádět aplikaci za dostatečné výměny vzduchu. V případě nedostatečné ventilace používat respirátor.

Výrobek je hořlavý, proto je nutno při manipulaci, přepravě, skladování i při aplikaci dodržovat veškerá platná nařízení. Nekouřit v pracovním prostoru. Výrobek udržovat mimo zdroje vznícení. Za horkého počasí otevírat nádobu s obličejem odvráceným od ústí nádoby.

K dispozici jsou Bezpečnostní listy k výrobku MAXCLEAN-D.

Likvidace výrobku a jeho obalu musí být provedena v souladu s platnou legislativou. Za likvidaci nese zodpovědnost konečný spotřebitel výrobku.

TECHNICKÁ DATA:

Charakteristika výrobku	
Báze	Tenzidy a kosolventů
Vzhled a barva	Transparentní kapalina
Hustota [g/cm ³]	0,89
Bod vzplanutí [°C]	44
Minimální aplikační teplota [°C]	> 5
Uvažovaná spotřeba na jedno ošetření* [kg/m ²]	0,25 – 0,30

* Spotřeba se může měnit v závislosti na textuře, pórovitosti a jiných vlastnostech podkladu, na charakteristice odstraňovaného materiálu a na metodě aplikace. Provést zkoušku in-situ pro určení přesné spotřeby.

ZÁRUKA:

Informace obsažené v tomto technickém listu jsou založeny na našich technických zkušenostech a znalostech, získanými laboratorními zkouškami a z literatury. DRIZORO, S.A.U. si vyhrazuje právo na změnu uvedených údajů bez předchozího upozornění. Nepřebíráme zodpovědnost za jakékoliv použití těchto informací přesahující uvedené specifikace, pokud takto nebylo schváleno písemnou formou naší společnosti. Údaje týkající se spotřeby, dávkování a vydatnosti se mohou lišit v závislosti na rozličných podmínkách staveb, proto je v plné zodpovědnosti zákazníka, aby si tyto hodnoty ověřil na konkrétní stavbě, kde budou výrobky použity. Nepřebíráme odpovědnost za hodnoty, které přesahují uvedené parametry výrobku. V případě jakýchkoliv pochybností prosíme o předchozí konzultaci s naším technickým oddělením nebo přímo u prodejce. Tato verze technického listu nahrazuje předchozí vydání.