

# Degreaser

ČISTIČ A ODMAŠŤOVAČ BETONOVÝCH POVRCHŮ

Degreaser je speciální alkalický čisticí a odmašťovací prostředek na citrusové bázi, určen na čištění silně znečištěných povrchů včetně průmyslového znečištění.

Degreaser má vysoké pH (11,5) a je schopen proniknout hluboko do pórů povrchů. Odstraňuje olejové skvrny, nečistoty, výkvěty či znečištění na ropné bázi.

Degreaser lze použít jako ekologicky šetrnou alternativu žíravých čisticích prostředků a kyselin, které slouží k základnímu čištění a úpravě povrchu před aplikací přípravku Ecobeton Pavishield nebo cementových stěrek.

Degreaser je schopen odstranit znečišťující ložiska z povrchu. Je biologicky odbouratelný, šetrný k životnímu prostředí a bezpečná alternativa k přípravkům na bázi kyselin.

## Vlastnosti

- Vysoká alkalita pro hloubkové čištění.
- Odmašťuje.
- Neobsahuje žádné rozpouštědlo.
- Snadné použití.
- Proniká hluboko.
- Odstraňuje znečišťující látky.
- Odstraňuje ropné produkty.
- Není škodlivý pro životní prostředí.
- Netoxický.

## Technická specifikace

Degreaser je speciální odmašťovač určen pro průmyslové čištění a profesionální použití. Je schopný proniknout mezi vrstvami vzlínáním. Doporučuje se provést test na testovacím vzorku před použitím.

Vzhled	Červená, čirá kapalina
pH	11,5
VOC	0g / liter
Doba spotřeby	4 roky v uzavřeném balení

## Použití

- Čištění průmyslových a komerčních podlah.
- Betonové povrchy.
- Odolné nečistoty (ropné skvrny a mastnoty).
- Parkoviště a garáže.
- Před aplikací přípravku Pavishield®.
- Před aplikací cementových stěrek.

## Aplikace

**Celkový úklid:** Pro dosažení nejlepších výsledků přípravek neředte a neaplikujte na mokré povrchy. Předtím, než začnete s čištěním samotným, aplikujte přípravek **Degreaser** na znečištěný povrch a nechte působit 20-30 minut. Opláchněte vodou nebo čisticím prostředkem. Opakujte podle potřeby.

**Hloubkové čištění a úklid venkovních ploch:** Postupujte dle výše uvedeného postupu. Použijte koště s tuhými štětinami a důkladně vyčistěte povrch. Pro jemné povrchy použijte koště s měkčími štětinami. Opláchněte velkým množstvím čisté vody. K odstranění nejodolnějšího znečištění použijte tlakový čistič a teplou vodu.

**Čištění v interiéru:** Čištění vnitřních podlah musí být prováděno obezřetně v souladu s pracovním postupem. Naneste přípravek pomocí mopu nebo pomocí podlahového mycího stroje. Opláchněte povrch důkladně vodou a za pomoci hadru nebo mopu dočistěte.

## Omezení

---

Používejte pouze na povrchy, jejichž povrchová teplota je v rozmezí 5-40° C. Neaplikujte v případě, že jsou očekávány srážky v následujících 24 hodinách. Nevystavujte materiál mrazu.

## Upozornění

---

Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné rukavice, masky a ochranné brýle. V případě požití okamžitě vyhledejte lékaře.

### Poznámka:

Informace v tomto technickém listu jsou uvedeny v souladu s přesností našich nejlepších současných znalostí. Produkty zaručují nejvyšší kvalitu a standart s ohledem na výrobní toleranci.

Je možné provádět jakékoliv testy používání produktů. Na tyto testy se nevztahuje žádná výslovná ani implicitní záruka, a to i za předpokladu, že se jedná o finální výsledek a nepřebírá se žádná přímá či nepřímá odpovědnost za použití produktů.

Uživatelům se doporučuje provést testy před aplikací.

Internetová prezentace:  
[www.izolace-ecobeton.cz](http://www.izolace-ecobeton.cz)

Technická podpora:  
[info@izolace-ecobeton.cz](mailto:info@izolace-ecobeton.cz)

**Ecobeton Italy®** je držitelem certifikátu ISO 14001 - systém environmentálního managementu.

# ecOBETON

VEEM TRADING, s.r.o.  
Lozibky 17  
614 00 Brno

T (+420) 545 222 322  
F (+420) 545 222 701  
I [www.izolace-ecobeton.cz](http://www.izolace-ecobeton.cz)