



CHRYSO® GreenDecap

Ekologický přípravek pro odstraňování ztvrdlého betonu

POPIS

CHRYSO® GreenDecap vytváří novou generaci přípravků pro odstraňování betonu, která poskytuje bezpečnější podmínky pro uživatele a pro životní prostředí.

CHRYSO® GreenDecap je bezkyselinový, nekorozivní syntetický prostředek, který rozpouští ztvrdlý beton až o 15 % lépe než kyselina chlorovodíková.

CHRYSO® GreenDecap lze s výhodou použít pro odstranění cementu a hmot obsahujících vápeno-cementová pojiva jako jsou betony, malty a omítky. Přípravek rozkládá pojivo, snižuje tak jejich přidrženost k podkladu a zbytky materiálů pak mohou být snadno odstraněny kartáčem.

CHRYSO® GreenDecap je určen pro čištění:

- míchaček, automixů, čerpadel betonu, forem a bednění z oceli i plastů
- výrobků a konstrukcí od výkvětů a znečištění
- příprava podkladu pro zušlechťení povrchu **CHRYSO®Deco Perle**, **CHRYSO®Deco Mat**

Vlastnosti

- světle žlutá kapalina
- hustota (20 °C): 1,18 ± 0,02 kg/dm³

Balení

soudek 60 l
barel 215 l
kontejner 1.000 l (vratný)

CHRYSO® GreenDecap vyhovuje testům OECD 404 (dráždivost na kůži): velmi slabě dráždivý
451: není mutagenní
202 - 48 h (toxicita při požití): není toxický
301D (biodegradabilita): snadno odbouratelný
DOT test koroze kovů: není korozivní

POUŽITÍ

- odstranění skvrn a výkvětů na betonu, zdivu a kameni, kromě vápence
- odstranění zbytků cementu a betonu z povrchu
- vymývání pohledových betonů
- čištění ocelových forem a bednění, míchaček, dopravníků, vibrátorů, strojního zařízení betonáren a nářadí od nalepeného betonu

Praktická doporučení

Spotřeba: 250 – 400 g/ m² podle charakteru betonu

CHRYSO® GreenDecap je možno použít přímo v koncentrovaném stavu nebo podle stupně znečištění po zředění vodou v poměru 1:1 (silné znečištění) až 1:6 (slabé nebo každodenní čištění).

Způsob použití:

CHRYSO® GreenDecap naneste na čištěný povrch kartáčem nebo stříkáním. Nechte působit několik minut, poté odstraňte zbytky betonu kartáčem

a dobře opláchněte vodou. V případě nutnosti postup opakujte.

Pro odstranění silnějších vrstev betonu nechte působit do druhého dne.

Drobné součástky a nářadí můžete ponořit do koncentrovaného **CHRYSO® GreenDecap** nebo zředěného vodou (1:1-1:2) a po rozrušení betonu opláchnout vodou.

Po použití **CHRYSO® GreenDecap** se může v některých případech objevit na povrchu oceli slabá vrstva rzi (oxidace oceli). Pro očištění povrchu a obnovení pasivace oceli použijte **CHRYSO® BioClean**.

Upozornění

- skladovat v uzavřených obalech
- minimální doba použitelnosti **CHRYSO® GreenDecap** je 24 měsíců



CHRYSO® GreenDecap

Ekologický přípravek pro odstraňování ztvrdlého betonu

BEZPEČNOST PRÁCE

CHRYSO® GreenDecap není podle zákona č. 356/2003 Sb. v platném znění a souvisejících zákonných nařízeních klasifikován jako nebezpečný.

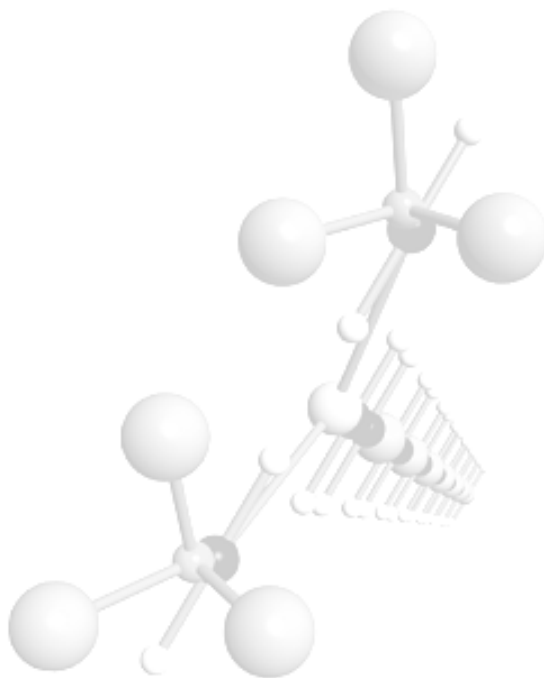
Podle vyhodnocení testů **OECD 301** je biologicky snadno odbouratelný a testu **OECD 404** není dráždivý.

Doprava **CHRYSO® GreenDecap** nepodléhá dohodě ADR.

Používání zvláštních ochranných pomůcek:

- pro ochranu dýchacích cest použít respirátor v případě, že na pracovišti vznikají páry nebo aerosol
- pro ochranu kůže použít gumové rukavice z nitrilkaučuku a přiléhavý pracovní oděv
- pro ochranu zraku použít ochranné brýle při stříkání a přelévání

Další podrobnější údaje jsou uvedeny v Bezpečnostním listu výrobku.



Tento technický list byl vypracován na základě výzkumu a ověřen v praxi. Stálost kvality výrobků je přísně sledována u výrobce. Před používáním je vhodné účinnost výrobku odzkoušet. S jakýmkoliv dotazem týkajícím se výrobku se obraťte na výrobce.

poslední revize 01/2011