

DRY-CLEANING®
CEMENTFÁTYOL-ELTÁVOLÍTÓ

Jellemzők:

Savtartalmú speciális tisztítószer.

Külső megjelenés	<i>színtelen, az átlátszótól az opálosig</i>
Hatóanyag tartalom	<i>min. 15 s%</i>
Oldószer	<i>Víz</i>
Sűrűség 25 °C-on	<i>1,08 g/cm³</i>
Lobbanáspont	<i>nem tűzveszélyes</i>
pH	<i>1-2</i>

Alkalmazás:

A **CEMENTFÁTYOL-ELTÁVOLÍTÓ** használatával könnyedén eltávolíthatjuk a cementfátylat, a cementmaradványokat, a salétromnyomokat, a habarcsmaradványokat, rozsdá- és vízkőlerakódásokat, algákat, moszatokat.

Használható: saválló terméskőre, műkőre, betonra, klinkertéglára, kerámiára, mázas csempére és -járólagra.

Tárolás:

Száraz, hűvös, jól szellőzött, a közvetlen napfénytől mentes helyen tároljuk. Összeférhetetlen anyagoktól (oxidáló szerek, lúgos anyagok, cianidok, szulfidok, formaldehid), hőtől, gyújtó-forrástól tartassuk távol.

Felhasználás:

A tisztítandó felületet enyhén nedvesítsük meg, majd a **CEMENTFÁTYOL-ELTÁVOLÍTÓ** cementfátyol eltávolítót hígítatlanul vagy max. 1:5 arányban vízzel hígítva ecsettel vagy szivaccsal hordjuk fel.

Pár percig hagyjuk a szert dolgozni a felületen, majd kefével súroljuk át a felületet. Szükség esetén ismételjük meg az eljárást.

Ügyeljünk arra, hogy a szer ne száradjon meg a felületen.
A letisztított felületet bő vízzel öblítsük le.

Használat előtt mindig ellenőrizzük egy eldugott helyen a szer összeférhetőségét a kezelendő felülettel!

Savra érzékeny felületeket ne tisztítsunk vele. Ne használjuk alumínium, eloxált alumínium, márvány, zománc, mészkő tisztítására!

Használjunk gumikesztyűt és védőszemüveget a munkák során!

Figyelem: A kezelendő felület nem lehet átforrósodva!
Felhasználási hőmérséklet: 5-30 °C-ig.

Biztonsági intézkedések:

Savtartalmú, maró hatású szer, mely ingerli a bőrt, a szemeket és a légzőszerveket. Védőruházat viselése ajánlott.

A maradék szer csak erősen hígítva önthető a szennyvízbe.

Bővebb instrukciókat a „Biztonsági adatlap”-ból olvashat, mely a gyártótól, vagy a kereskedőtől beszerezhető.

1272/2008/EK RENDELETE			
Veszélyességi osztály	Veszélyességi kategória	Célszervek	Figyelmeztető mondatok
Bőrrarás/bőrirritáció	1B. kategória	-	H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció	1. kategória		H318 Súlyos szemkárosodást okoz
Célszervi toxicitás	egyszeri expozíció 3.kategória		H335 Légúti irritációt okozhat.
Fémekre korrozív hatás	1. kategória		H290 Fémekre korrozív hatású lehet.