

# STO

## KÜLÖNLEGES CEMENT ÉS HABARCS ELTÁVOLÍTÓ KONCENTRÁTUM

- Hatékonyan és gyorsan távolítja el a makacs cement-, habarcs- vagy vízkőlerakódásokat.
- Biztonságosan alkalmazható, nem károsítja a szerszámok vagy építőipari berendezések fémfelületeit. Ne használja magnézium, horganyzott cink vagy rozsdamentes acél felületeken.
- Speciális összetevőinek köszönhetően mélyen behatol a szennyeződésbe, ezáltal csökken az annak eltávolításához szükséges idő.
- Egyszerűen alkalmazható. Permetezzen vagy vigyen fel ecsettel STONE OFF-ot a tisztítandó felületre, hagyja néhány percre hatni, majd öblítse le.
- Vízen oldódik, és maradéktalanul leöblíthető.
- Nem tűzveszélyes.



### FIGYELMEZTETÉS

Az itt szereplő információkat a legnagyobb gondossággal adtuk meg. A felhasználónak a termék alkalmasságát az adott felhasználási területen ki kell próbálni. Az adott információkat csak útmutatónak szánjuk a biztonságos kezeléshez, felhasználáshoz, tároláshoz, szállításhoz és hulladék-megsemmisítéshez, nem tekinthető garanciának/minőségi specifikációnak. Az információk csak a fenti termékre vonatkoznak, és nem érvényesek, ha az anyagot más anyaggal kombinálva, más eljárás szerint használják, mint amit megadtunk, továbbá cégünk nem felel a helytelen használat során keletkezett károkért.

# STONE OFF

## ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

A STONE OFF egy különleges ipari tisztítószer koncentrátum, amelyet speciálisan a makacs habarcs és cement szennyeződések eltávolítására fejlesztettek ki. A STONE OFF minden erősen szennyezett építőipari felület (pl. betonkeverők, cementszállító

teherautók, fém szerszámok, talicskák, illetve téglá-, kerámia-, csempe és egyéb szennyezett felületek) tisztítására egyaránt hatékonyan alkalmazható. A STONE OFF vízben oldódik és nem hagy nyomot a kezelt felületeken.

## TECHNIKAI ADATOK

Megjelenés: folyadék  
 Szín: világossárga  
 Illat: Parfümök, illatanyagok  
 Gyúlékonyság: Nem gyúlékony  
 pH-érték (20°C-on): 0,5  
 Olvadáspont: kb. 0°C  
 Fagyáspont: kb. 0°C

Kezdeti forráspont és forrásponttartomány: kb 100°C  
 Sűrűség (20°C-on): 1,09 g/cm<sup>3</sup>  
 Vízen való oldhatóság (20°C-on): teljesen elegyedik  
 Viszkózitás / dinamikus (25°C-on): < 10 mPa-s  
 Biztonsági intézkedések: a biztonsági adatlapnak megfelelően

## ALKALMAZÁSI TERÜLETEK ÉS HASZNÁLAT

- **ALKALMAZÁS**  
 Az építőipar területén erős habarcs- vagy cementlerakódások eltávolítására (pl. építőipari gépekről, berendezésekről, szerszámokról, tégláról, csempéről és egyéb felületekről). Vízgépészeti berendezések, hőcserelelők keringetéssel történő vízkőmentesítésére.
- **HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ**  
 A STONE OFF koncentrátumot eredeti csomagolásában alaposan keverje fel mielőtt hígítja, vagy kiadagolja. Vigye fel a tisztítandó felületre egy műanyag sprayflakon segítségével (a STONE OFF 1:12 arányig hígítható, a hígítás mértéke a szennyeződés erősségétől függ).
- A felületre felhordást követően hagyja néhány percre hatni, majd dörzsölje le a fellazult szennyeződést kefével. Ezután vízzel alaposan öblítse le (akár többször is). A krombevonat, rozsdamentes acél és az alumínium a STONE OFF hatására színét veszítheti, ezért felhasználás előtt végezzen tesztet a felület kevésbé látható részén. Ne alkalmazza magnézium vagy galvanizált felületen!

Cikkszám	Termék neve	Kiszerezés	Szavatossági idő	Anyagtípus
T111005	Stone Off 5l	5l	lásd csomagolás + 36 hónap	TISZTÍTÓANYAGOK, ZSIRTALANÍTÓK
T111010	Stone Off 10l	10l	lásd csomagolás + 36 hónap	TISZTÍTÓANYAGOK, ZSIRTALANÍTÓK
Y875001	Trigger Solvent Resistant	db	-	SZERSZÁMOK

