

Cikkszám  
**718**

# Sopro ZE 718

## Cementfátyol eltávolító - beltér



Koncentrált, aktív savas tisztítószer mész- és cementfátyol, kivirágások, mész- és cementmaradványok, stb. eltávolításához csempe, klinker, téglá, agyag, cotto, természetes kő és beton, stb. felületekről.

- gyors és nagyfokú felületaktív tisztítás
- különösen újonnan fektetett fal- és padlóburkolatok első tisztításához
- sósavmentes
- bel- és kültérre

### Alkalmazási terület

Eltávolítja a cementfátyol maradványokat, rozsda és vízkő lerakódásokat, zsír- és szappanmaradványokat, általános (szervetlen) szennyeződések és lerakódásokat, illetve a különböző kivirágásokat savakra nem érzékeny felületekről, mint pl. csempe, klinker, téglá, agyag és cotto, mosott beton, természetes kőlapok (gránit vagy durva mészkő), számos műanyag, króm és acél, stb.

A Sopro ZE 718 Beltéri cementfátyol eltávolítót különösen ajánljuk az építési munkálatok befejezése utáni első takarításnál az átlagos szennyeződések eltávolításához.

### Szín

Világos zöld.

### Sűrűség

Kb. 1,1 g/cm<sup>3</sup>.

### Anyagösszetétel

5 % alatti nem ionos felületaktív anyagok, illatanyagok.

### pH érték

< 2

### Bedolgozási hőmérséklet

+5 °C-tól max. +25 °C-ig bedolgozható.

### Anyagszükséglet

10 – 15 m<sup>2</sup>/l.

### Tárolás

Zárt, eredeti csomagolásban, száraz, hűvös helyen, kb. 2 évig tárolható.

### Kiszerezés

Flakon 1 l, flakon 250 ml (4db/karton).

### Tulajdonságok

- aktív savas speciális tisztítószer
- építkezés után az új burkolatok tisztításához, illetve régi, nagyon szennyezett felületekhez
- beltéri alkalmazásra

### Bedolgozás

A szennyeződés mértékétől függően 1 : 10 arányban vízzel hígítva hordják fel a Sopro ZE 718 Beltéri cementfátyol eltávolítót az **előnedvesített felületre**, oszlassák el egyenletesen, majd hagyják néhány percre hatni. Amennyiben szükséges sűrűljék fel a burkolatot. Ezután alaposan öblítsék le a felületet nagy mennyiségű tiszta vízzel. Erős szennyeződés esetén alkalmazzák a cementfátyol eltávolítót nagyobb koncentrációban vagy hígítatlanul.

### Figyelem!

Savakra érzékeny felületeken nem alkalmazható! Ide tartoznak bizonyos csempek (dekorcsempek), polírozott és csiszolt márvány és beton kövek, a zománc, az eloxált felületek, a réz, a cink, a horganyzott részek, a bronz armatúrák, stb. Óvatosan járjanak el bizonyos műanyagok esetén, mint nylon, poliamid, stb. Kétség esetén végezzenek próbatisztítást egy kevésbé feltűnő helyen! A habarcsmaradványokat először mechanikusan el kell távolítani! Felfűtött aljzatokon nem használható.

### Ártalmatlanítás

A Mosó- és tisztítószer törvény, MTT, valamint az EZ irányelvek alapján a tenzidek (felületaktív anyagok) biológiailag lebomlanak. A flakon környezetkímélő polietilénből (PE) készült, újrahasznosítható. A kiürített, tiszta flakon az újrahasznosító rendszeren keresztül ártalmatlanítható. VwVws alapján WGK 1, 1999. 05. 17.

### Biztonsági előírások

Jelölés az EU Nr.127/2008 (CLP) rendelete alapján.  
GHS05

Jelölés: Veszélyes!

Veszélyt jelentő összetevő(k): foszfátsav.

**Veszély jelzés:** H290 Fémekre korrozív hatású anyagok. H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.

**Biztonsági előírások:** P102 Gyermektől elzárva tartandó. P234 Az eredeti csomagolásban tartandó. P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező. P305+P351+ P338 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Óvatos öblítés vízzel több percre keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. P310 Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. P332+P313 Bőrirritáció esetén: Orvosi ellátást kell kérni. P401 Elzárva tárolandó.

Az ebben a leírásban olvasható adatok termékleírások, amelyek tapasztalatainkra és vizsgálatainkra támaszkodó általános utalások, és nem alkalmazhatóak konkrét, egyes esetekre. Az itt felsorolt adatok nem képezhetik semmiféle kártérítési igény alapját. Szükség esetén kérjük, forduljon műszaki tanácsadóinkhoz! A változtatás jogát fenntartjuk!