

CEMEX

Cement-, rozsdá-, és vízkő-eltávolító



- ❖ Gyorsan feloldja a cementet és a vízkövet: 1 liter készítmény 320 g vízkövet old fel.
- ❖ Vegyi úton távolítja el a rozsdát: vastárgyak rozsdátlanításához használja a készítmény vizes oldatát.
- ❖ A nedvesítő hatóanyagoknak köszönhetően mélyen az anyagba hatol.
- ❖ Korróziógátló hatóanyagokat tartalmaz. A CEMEX-be merített vastárgyak felületét a hagyományos savas rozsdeltávolítókhoz képest csak 0,5 %-ban támadja meg.
- ❖ Könnyedén eltávolítja a téglákra, falakra, és szerszámokra ragadt habarcsot és maltert.
- ❖ Cementeltávolító. Betonkeverők, betonkeverő és betonszállító teherkocsik, betonformák, zsaluk, támaszok, bilincsek és zsalurögzítő csavarok tisztításához.
- ❖ Használható vízkő eltávolítására csőrendszerekben, mérőedényekben, vagy medencék alján is.
- ❖ Kétszer hatékonyabb, mint a hagyományos készítmények.
- ❖ Azonnal hat, a vízkő és a malter belsejébe hatol, és azt belülről is oldja.
- ❖ A CEMEX vízzel könnyen leöblíthető.
- ❖ A kazán- és hűtővíz csőrendszereket rozsdátlanítja is.
- ❖ Foszfátmentes; biológiai úton szétbomló aktív anyagokat tartalmaz.

Felhasználás

Tisztítás szétpermetezéssel: oldjon fel 1 rész CEMEX-et 3 rész vízben. A tisztítandó felületet nedvesítse meg, és permetezze rá az oldatot, majd hagyja 15 percig hatni. Ezt követően kefélje le a szennyeződést, és öblítse le nagynyomású vízszugárral. A készítményt használhatja vastárgyakra, fára, műanyagra, csempére, kőre, üvegre, téglára stb. A tökéletes öblítéshez használjon nagynyomású tisztítógépet.

Tisztítás oldatban: oldjon fel 1 rész CEMEX-et 6 rész vízben 2-3 tisztítási ciklushoz. Tegye bele a tisztítandó tárgyat körülbelül 2 órára, majd a kivétel után azt jól öblítse le. Az oldatot többször is fel lehet használni a tisztításhoz.

Vízkő eltávolítása: A rendszerbe öntsön 3 % CEMEX-et (a rendszerben lévő vízmennyiséghez képest), majd két-három ciklus után ellenőrizze le a víz pH értékét. Semleges érték esetén töltsön még további 3 % CEMEX-et a rendszerbe, és két-háromszor keringtesse át a rendszerben lévő vizet. Engedje le e rendszerben lévő vizet, és egészen addig öblítse ki, amíg a rendszerben lévő víz nem válik semleges pH értékűvé.

A színesfémeket óvja a szer ráfröccsenése ellen. A fém alkatrészeket ne tegye ki hosszabb ideig a készítmény gőzei hatásának. A tárgyak leöblítése után használjon „Watelec” védőszert, amely meggátolja a tárgyak ismétlődőleges oxidációját.

Márványra, palára, és mészkőre ne használja.

TULAJDONSÁGOK

- Kivitel: átlátszó, sárga folyadék.
- pH : < 1
- Sűrűség 20 °C-nál: 1,1 g/cm³

