

### FIȘA TEHNICĂ

Pagina 1 din 1

**Caracteristici:** Este un produs de curățare intensivă pe bază de acizi anorganici, cu tenside neionice și inhibitori de rugină. Nu conține acid clorhidric. Tensidele din compoziția produsului se descompun biologic potr. normelor în vigoare privind substanțele tensioactive.

**Domeniu de utilizare:** Produsul pentru îndepărtarea ruginii AKEMI® Rust Remover este destinat atât pentru îndepărtarea decolorărilor imanente cât și a celor superficiale de rugină în cazul pietrei naturale și artificiale rezistente la acizi. Depunerile cauzatoare de rugină pe diferitele tipuri de piatră naturală (granit, gnais) sunt acoperite și astfel se împiedică reapariția ruginii. AKEMI® Rust Remover este ideal pentru pardoseli. Pentru suprafețele verticale (de exemplu: fațade, pereți) se recomandă folosirea pastei AKEMI® Rust Remover în formă de gel.

**Instrucțiuni de folosire:**

1. Se aplică fără diluare, cu o pensulă, pe suprafețele perfect uscate de piatră. Pentru evitarea reapariției ruginii în zonele netratate și a diferenței de culoare, se va trata întreaga suprafață a pietrei.
2. În funcție de cerințe, se va lăsa produsul să acționeze până la 24 ore.
3. Se va evita uscarea suprafețelor de tratat; se recomandă acoperirea lor cu folie din material plastic.
4. Suprafețele tratate se vor clăti bine cu apă, până când toate resturile de produs sunt îndepărtate.
5. Dacă este necesar, se va aplica produsul din nou pe suprafețele uscate de piatră.
6. Se recomandă protejarea pietrei – după tratarea cu succes – prin impregnarea cu AKEMI® Stone Impregnation sau AKEMI® Stain Repellent pentru oprirea pătrunderii lichidelor și pentru evitarea reapariției ruginii.

**Indicații speciale:**

- Produsul pentru îndepărtarea ruginii atacă tipurile de piatră calcaroasă, de aceea el nu se va utiliza deloc pe suprafețele șlefuite de marmură, calcar, terrazzo respectiv eloxal și email. Se va efectua în prealabil o încercare pe o suprafață mică și puțin vizibilă.
- Se recomandă înainte de începerea lucrărilor folosirea unei suprafețe de probă pentru aprecierea forței de curățare și aspectului obiectului tratat cât și pentru stabilirea precisă a consumului de material.
- A se evita contactul direct al produsului cu plantele, în caz contrar se va clăti imediat cu apă. A se evita contactul soluțiilor concentrate și diluate cu vegetația.
- În cazul anumitor tipuri de piatră, în special după un timp mai lung de acționare, produsul pentru îndepărtarea ruginii cauzează o ușoară închidere a culorii suprafețelor tratate. Aceasta dispare de regulă după câteva spălări intensive cu multă apă la care s-a adăugat AKEMI® Stone Cleaner.
- A se goli în totalitate ambalajul înainte de depunere la locurile de colectare a deșeurilor.

**Indicații privind securitatea:** vezi fișa cu datele de securitate CE

**Date tehnice:**

Consum:	circa 10 – 20 m <sup>2</sup> / litru (nediluat)
Culoare:	gălbui
Densitate:	circa 1,20 g/cm <sup>3</sup>
pH:	< 1
Depozitare:	2 ani în ambalajul original bine închis, în loc răcoros și ferit de îngheț

**Atenție!** Datele de mai sus au fost furnizate pe baza nivelului de dezvoltare și a tehnicii folosite în prezent de firma noastră. Datorită numeroșilor factori influențatori, aceste date respectiv indicații tehnice de utilizare orale sau scrise pot avea doar caracter orientativ. Utilizatorul este obligat de fiecare dată să efectueze verificări proprii, încercări pe suprafețe mai puțin vizibile sau de probă.

FT 09.13