

FIȘA TEHNICĂ

Pagina 1 din 1

Caracteristici:	AKEMI® Ceramics Intensiv Cleaner este un produs alcalin, concentrat de curățare intensivă, cu eficiență ridicată și conținut de tenside anionice, substanțe ajutătoare respectiv solvenți. Tensidele din conținutul produsului se descompun biologic conform prescripțiilor legale privind substanțele tensioactive.
Domeniu de utilizare:	AKEMI® Ceramics Intensiv Cleaner este indicat pentru îndepărtarea temeinică de pe suprafețele de ceramică fină, clincher, ceramică etc. a murdăriei intense, de ex. pelicule de ulei sau grăsimi, funingine, urme de cauciuc, diferite ceruri și emulsii pentru luciu. Produsul poate fi utilizat mai ales în unitățile de produse alimentare, bucătării și spații de locuit respectiv în ateliere și unități industriale.
Instrucțiuni de folosire:	<ol style="list-style-type: none">1. Produsul de curățare intensivă se aplică nediluat sau diluat (până la 1:20), uniform și se lasă să acționeze 5-10 minute.2. În caz de murdărie persistentă se utilizează peria sau răzuitorul.3. Se va evita uscarea suprafeței.4. În final, se spală bine cu apă curată și se șterge cu un material absorbant. Procesul se repetă până când toate resturile produsului de curățat sunt îndepărtate.
Indicații speciale:	<ul style="list-style-type: none">- Se va utiliza o suprafață de probă pentru stabilirea consumului și evaluarea aspectului suprafeței și a eficienței produsului.- Produsul de curățare intensivă nu poate fi utilizat pentru curățarea maselor plastice sensibile la solvenți și a cauciucului. În caz de dubii se va încerca pe o suprafață puțin vizibilă.- Nu se va utiliza pe marmură lustruită, eloxal, suprafețe lăcuite sau sensibile la baze.- În caz de murdărie specială, se vor utiliza produsele AKEMI® Ceramics Cement Film Remover, AKEMI® Wax Stripper sau AKEMI® Graffiti Remover.- Pentru eliminarea regulamentară a deșeurilor, ambalajul trebuie golit complet.
Indicații privind securitatea:	vezi fișa cu datele de securitate CE
Date tehnice:	Acoperire: circa 15-20 m ² /l (nediluat) Culoare: transparent, roz Densitate: circa 1,06 g/cm ³ pH: 14 (concentrat) Depozitare: 2 ani în ambalajul original închis bine, 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 puțin vizibile sau de probă.

FT 09.13