

Petrosol Z

Agent de îndepărtare a reziduurilor de ciment

- PROPRIETĂȚI:**
- acțiune rapidă
 - puternic
 - eficace

APLICARE: Petrosol Z conține un amestec foarte eficace de acizi minerali în combinație cu agenți activi de suprafață, care îmbunătățesc substanțial proprietățile de dizolvare a murdăriei ale acizilor privind contaminările minerale. Produsul pătrunde rapid și astfel activează puterea de dizolvare. Petrosol Z nu este adecvat pentru materialele și suprafețele sensibile la acizi, de exemplu rosturile care nu sunt rezistente la acizi, precum și piesele din aluminiu și cele din plastic confecționate din poliamidă. Petrosol Z este adecvat pentru curățarea intensivă cu acizi a suprafețelor rezistente la acizi, cum ar fi pardoselile și fațadele din piatră. Protecția atmosferică, depunerile de minerale, reziduurile de ciment, algele și rugină sunt îndepărtate eficient și complet. Petrosol Z este de asemenea adecvat pentru activitățile de curățare din construcții. Pentru curățarea clădirilor și a fațadelor, amestecați 500 - 1000 ml de Petrosol Z cu 10 litri de apă, în funcție de nivelul de contaminare. Pentru îndepărtarea reziduurilor de ciment și pentru murdăria problematică, utilizați o concentrație mai mare dacă este necesar. Clătiți cu cantități mari de apă după un timp de tratare corespunzător. Repetați tratamentul în cazul murdăriei intense. Efectul de curățare poate fi îmbunătățit prin tratament mecanic suplimentar. Soluția gata de utilizare poate fi aplicată cu o perie sau cu o mașină de spălat pardoseli, precum și cu un dispozitiv de pulverizare rezistent la acizi. În cazul suprafețelor extrem de absorbante, se recomandă mai întâi udarea cu apă. Trebuie verificată valoarea pH a apei utilizate la curățare. Dacă este necesar, va fi neutralizată cu mijloace corespunzătoare (de ex. cu sodă). Piesele sensibile la acizi trebuie acoperite în timpul curățării!

DATE TEHNICE:

Densitate	1,09 g/cm ³
Valoare pH (conc.)	1
Valoare pH (1 %)	1 - 2

CONC. PH

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

INGREDIENTE: Surfactanți (neionici), acizi minerali, aditivi

Numai pentru uz industrial. Această fișă cu informații are numai caracter îndrumător. Datele precizate aici se bazează pe cunoștințele și experiența noastră actuală. Acestea nu absolvă în niciun fel utilizatorii de necesitatea de a efectua propriile verificări și teste pentru a stabili adecvarea produselor pentru procesele și scopurile propuse. Datele din această fișă cu informații nu reprezintă o asigurare privind proprietățile și stabilitatea produselor pe care le furnizăm. Sub rezerva modificărilor tehnice dacă este cazul. Versiunea curentă a Fișei cu Date de Securitate UE trebuie de asemenea respectată.

Curățare

RECOMANDĂRI:

Acest produs necesită o etichetă de avertizare pentru pericol. Vă rugăm să respectați informațiile și sugestiile corespunzătoare de pe etichetă și din fișa cu date de securitate.

Cod produs: GS 70

1111

Curățare

Numai pentru uz industrial. Această fișă cu informații are numai caracter îndrumător. Datele precizate aici se bazează pe cunoștințele și experiența noastră actuală. Acestea nu absolvă în niciun fel utilizatorii de necesitatea de a efectua propriile verificări și teste pentru a stabili adecvarea produselor pentru procesele și scopurile propuse. Datele din această fișă cu informații nu reprezintă o asigurare privind proprietățile și stabilitatea produselor pe care le furnizăm. Sub rezerva modificărilor tehnice dacă este cazul. Versiunea curentă a Fișei cu Date de Securitate UE trebuie de asemenea respectată.