

# MC-Duroprop U

Agent de curățare, pentru curățarea substraturilor uleioase și grase



- PROPRIETATILE PRODUSULUI**
- Agent de curățare alcalin cu spumare redusă
  - Curățare excelentă a substraturilor contaminate cu uleiuri și grăsimi
  - Aplicare manuală sau cu echipamente de curățare cu presiune mare
  - Dozaj redus (poate fi diluat cu apă)
  - Fără solvenți, compatibil cu apă dură
  - Compatibil cu substraturi rezistente la substanțe alcaline (e.g. beton, zidarie, pvc, fier și inox)

- DOMENII DE UTILIZARE**
- Curățarea substraturilor minerale contaminate cu uleiuri sau grăsimi, înainte de pregătirea substratului
  - Curățarea suprafețelor de grăsimi și lichide ușoare, la interior
  - Scenarii de expunere evaluate REACH: inhalare și aplicare periodică

**INSTRUCIUNI DE UTILIZARE** **Pregătirea substratului:** În funcție de gradul de contaminare a substratului, incrustările și reziduurile dure trebuie îndepărtate mecanic. Utilizarea produsului MC-Duroprop U nu înlocuiește o pregătire adecvată a substratului prin mijloace mecanice. Vă rugăm să respectați sfaturile noastre generale privind aplicarea „Substraturi și pregătiri ale straturilor pentru reabilitarea gropilor și structurilor de canalizare.”

**Raportul de amestec:** Consultați tabelul „Date tehnice”. MC-Duroprop U poate fi diluat cu apă rece curată. Raportul de amestec depinde de gradul de contaminare și de modul în care se aplică MC-Duroprop U (echipamente manuale, de înaltă presiune).

**Aplicare / Utilizare:** Înainte de fiecare aplicare, compatibilitatea MC-Duroprop U și a substratului trebuie testată pe o suprafață mică, ferită. Dacă un efect nociv al MC-Duroprop U poate fi exclus, acesta trebuie aplicat pe suprafața contaminată cu mâna (spălător / perie) sau cu mașini de curățare cu apă de înaltă presiune. După o perioadă de activare de 10-15 minute, clătiți zona pentru a fi curățată bine cu apă proaspătă. Pentru contaminarea cu uleiuri și grăsimi foarte rezistente, recomandăm clătirea cu apă caldă pentru a crește efectul emulsionant. Dacă este necesar, repetați procesul de curățare de câteva ori. MC-Duroprop U trebuie clătit complet din substrat cu apă curată, deoarece reziduurile pot afecta aderența mortarelor sau a suspensiilor minerale aplicate ulterior. După procesul de curățare, este necesară pregătirea corespunzătoare a substratului.

**Sfaturi de siguranță:** Respectați avizele de pericol și indicațiile de siguranță de pe etichete și fișele cu date de securitate.

## VALORI TEHNICE & CARACTERISTICILE PRODUSULUI

Caracteristică	Unitatea	Valoare	Comentarii
Raportul de amestec	părți pe volum	1 : 1 - 1 : 20	(aplicat manual)
		1 : 5 - 1 : 10	utilizarea cu echipamente de curățare de înaltă presiune (a se respecta instrucțiunile producătorului)
Densitate	kg/l	aproximativ. 1,09	
Condiții de aplicare	°C	$\geq 5 \leq 30$	temperatura aerului și a substratului
		$\geq 5 \geq 25$	temperatura materialului
Timpul de expunere	minute	10 - 15	în funcție de gradul de murdărie
Valoarea pH-ului		11	concentrat

Toate valorile tehnice sunt rezultate de laborator, determinate la  $21^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$  și 50% umiditate relativă.

Agent de curățare	apă		
Culoare	chihlimbar		
Depozitare	Poate fi depozitat în ambalajele originale sigilate la temperaturi cuprinse între $5^{\circ}\text{C}$ și $25^{\circ}\text{C}$ , în condiții uscate, timp de cel puțin 12 luni.		
Eliminarea ambalajelor	Asigurați-vă că recipientele de unică folosință sunt complet goale.		

### Instrucțiuni de siguranță

Vă rugăm să țineți cont de informațiile și sfaturile de siguranță prezentate pe etichetele de pe recipiente și pe fișele cu date de siguranță.

**Notă:** Informațiile din această fișă tehnică, se bazează pe experiența noastră și sunt corecte conform cunoștințelor noastre. Cu toate acestea informațiile nu sunt restrictive. Trebuie ajustate structurilor individuale, scopului aplicării și condițiilor locale. Datele oferite de noi sunt conform normelor ingineresti, de care s-a ținut cont în timpul aplicărilor. Din acest motiv suntem raspunzatori pentru corectitudinea datelor în cadrul termenilor și condițiilor de vanzare-livrare-și-service. Recomandările date de angajați noștri, care difera de informațiile din fișele noastre de date sunt impuse doar dacă sunt date în forma scrisă. Normele ingineresti acceptate trebuie respectate permanent. În aceasta fișă tehnica, au fost facute unele modificari. Edițiile mai vechi nu sunt valabile și nu mai pot fi folosite în continuare. Dacă se emite o nouă ediție, revizuită tehnic, această ediție nu va mai fi valabilă. [2400023162]