

Soluții de curățare și degresare

Degresant M



clasificat ca și nepericulos| cu uscare rapidă| non-inflamabil

WEICON Degresant M curăță și degresează toate metalele, materialele plastice, cauciucul, sticla, ceramica, lemnul sau suprafețele vopsite sau acoperite. Curăță puternic și în profunzime grăsimile, uleiul, răsinile, funinginea, ceara, agenții de separare și agenții de formare, lubrifianții de răcire precum și resturile de etichete și adevizi. Degresant M este gata de utilizare, se uscă rapid, este non-inflamabil și clasificat ca și produs nepericulos. Soluția de curățare este sigură și ușor de utilizat. Poate fi folosită de exemplu pentru curățarea și degresarea pieselor de mașini și a uneltelor. Formula sa unică pe bază de surfactanți speciali și alcooli nu conține antispumanți siliconici, nu este unsuroasă și prin urmare contribuie în mod semnificativ la procesul de curățare sigură a componentelor în procesele de producție.

Date tehnice

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Culoare | fără culoare, transparent |
| Densitatea | 0,98 g/cm ³ |
| Punct de inflamabilitate | ~ 40 °C |
| valoare PH | 10,8 |
| Termen de valabilitate: | 12 luni |

Mod de aplicare

Se aplică Degresant M pe suprafața care se dorește să se curețe- se permite să acționeze-se șterge cu o lavetă uscată care nu lasă scame, eventual din fleece-În cazul murdăriei persistente este posibil să fie nevoie de un timp de reacție mai îndelungat. Se repetă dacă este necesar. * Din motive de siguranță, este recomandată testarea compatibilității cu materialul pe o zonă mai puțin vizibilă.

Depozitare

A se proteja de razele directe ale soarelui si a nu se expune la temperaturi care depasesc +50°C.

Siguranță și sănătate

La utilizarea produselor WEICON se impune consultarea datelor fizice si ecologice, a informatiilor tehnice si toxicologice si respectarea normelor de siguranta cuprinse in fisiile noastre de siguranta (www.weicon.ro).

Accesorii

- 15810001 Adaptor pentru WSD 400, 1 buc
- 15811002 Set de valve de pulverizare pentru WSD 400, 1 buc
- 15811400 Recipient de spray sub presiune WSD 400, 400 ml
- 15831001 Valva reglatoare canistra, 1 buc
- 15841500 Pompa WPS 1500, 1 buc
- 15841501 teava de prelungire pentru WPS 1500, 1 buc
- 15843001 Pompa de pulverizare Speciala, 1 L

Mărimi disponibile

- 15225001 Degresant M, 1 L, fără culoare, transparent
- 15225005 Cleaner M, 5 L, fără culoare, transparent
- 15225010 Degresant M, 10 L, fără culoare, transparent
- 15225028 Cleaner M, 28 L, fără culoare, transparent

Tablel de conversie

| | |
|---|---|
| $(^{\circ}\text{C} \times 1,8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$ | $\text{Nm} \times 8,851 = \text{lb}\cdot\text{in}$ |
| $\text{mm}/25,4 = \text{inch}$ | $\text{Nm} \times 0,738 = \text{lb}\cdot\text{ft}$ |
| $\mu\text{m}/25,4 = \text{mil}$ | $\times 141,62 = \text{oz}\cdot\text{in}$ |
| $\text{N} \times 0,225 = \text{lb}$ | $\text{mPa}\cdot\text{s} = \text{cP}$ |
| $\text{N}/\text{mm}^2 \times 145 = \text{psi}$ | $\text{N}/\text{cm} \times 0,571 = \text{lb}/\text{in}$ |
| $\text{MPa} \times 145 = \text{psi}$ | $\text{kV}/\text{mm} \times 25,4 = \text{V}/\text{mil}$ |

Observație
Recomandările sau specificațiile prezentate în acest document pentru un produs, nu trebuie înțelese ca fiind o garanție a caracteristicilor produsului. Acestea se bazează pe teste de laborator și pe experiențe practice. Deoarece condițiile specifice aplicațiilor individuale nu depind de cunoștințele, controlul și responsabilitatea noastră aceste informații vă sunt furnizate fără nici o obligație. Putem garanta totuși că produsele noastre sunt de înaltă calitate și fără defecte conform Condițiilor Generale de Vânzare. Cu toate acestea, sunt recomandate teste de laborator și teste practice pentru a vă asigura că produsul satisface nevoile dumneavoastră. Posibilele reclamații ce decurg din acestea nu pot fi acceptate. Utilizatorul poartă întreaga răspundere pentru folosirea produsului în condiții inadecvate, altele decât cele specificate.