

specialty lubricants

## Eurol Swift Clean 400

Agent de curățare și detartrare foarte puternic

Numărul articolului S007124 Versiune 1.0 04/03/2026

### Informații despre produs

Eurol Swift Clean 400 este un agent de curățare acid foarte puternic, concentrat, diluabil cu apă, pentru îndepărtarea impurităților precum calcarul și rugina de pe mașini, echipamente, conducte, plăci și suprafețe dure. Potrivit pentru utilizare industrială, dar și pentru echipamente grele, horeca, spitale, piscine și centre de wellness; oriunde rugina, urina, calcarul, reziduurile de săpun, cimentul și alte resturi de construcție reprezintă o problemă. Potrivit pentru curățarea podelelor, instalațiilor sanitare, boilerelor, plăcilor, sticlei, pietrei, betonului, materialelor plastice, fierului, oțelului, RVS / Inox.

Dilutie recomandată cu apă:

- Rugină superficială 1:1 până la 1:3
- Piatra urinară 1:3 până la 1:5
- Suprafață de oțel 1:1 până la 1:10
- Beton / reziduuri de ciment 1:5 până la 1:20
- Curățarea cuptoarelor 1:10 până la 1:20
- Plăci de podea și perete 1:10 până la 1:100

### Beneficiile produsului

- Capacitate de curățare foarte puternică
- Biodegradabil
- Ambalajul este reciclabil HDPE
- Îndepărtează murdăria grea
- Foarte diluabil și, prin urmare, rentabil
- Îndepărtează rugina și depunerile de calcar

### Instrucțiuni de utilizare

- Îndepărtați mai întâi cât mai multă murdărie cu o cârpă, spatulă, lavetă sau perie.
- Diluați agentul de curățare cu apă conform proporțiilor de amestec.
- Lăsați să acționeze și apoi clătiți cu o cantitate mare de apă.
- Nu amestecați niciodată cu alte produse de curățare.
- Nu este potrivit pentru curățarea marmurei, pietrei calcaroase și a pieselor zincate sau galvanizate, cum ar fi jgheburile.
- Testați mai întâi agentul de curățare pe o porțiune puțin vizibilă a suprafeței.
- Nu lăsați niciodată agentul de curățare să se usuze.
- După îndepărtarea ruginii, clătiți bine cu apă și apoi tratați suprafața cu spray-ul antirugină Eurol Lube PL.

### Proprietăți fizice

Caracteristică	Valoare/Rezultat	Standard ASTM
Culoare	Incolor	
Densitate la 20°C	1.41 kg/l	ASTM D 4052
pH	1.0	

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Olanda, tel. +31 88 250 2200, info@eurol.com, eurol.com

Acest document are scopul de a vă informa despre caracteristicile produsului și posibilele aplicații ale produselor Eurol. Informațiile conținute aici pot fi modificate în orice moment, fără notificare, din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor. Datele de analiză de pe această fișă conțin valori tipice. Micile variații, care pot apărea în timpul procesului normal de fabricație al produsului, nu vor afecta calitatea produsului. Deși această fișă informativă a fost întocmită cu cea mai mare atenție, Eurol nu își asumă răspunderea pentru daunele rezultate din omisiuni și/sau inexactități din text. Vă sfătuim întotdeauna să urmați instrucțiunile producătorului. Traducerile furnizate aici sunt realizate folosind ChatGPT, un model de limbaj dezvoltat de OpenAI. Deși ne străduim să oferim traduceri precise și utile, nu putem garanta că toate traducerile sunt fără erori sau că captează întotdeauna contextul și nuanțele corecte.