

elma tec clean A3

Descriere

elma tec clean A3 este un concentrat lichid, alcalin, pentru curățare. Recomandat pentru suprafețe din oțel inoxidabil, oțel și alte metale feroase, titan și metale prețioase, după prelucrarea mecanică.

Îndepărtează în băi de curățare cu ultrasunete materiale abrazive, de șlefuire, de lustruire și de vibrofinisare, uleiuri de ștanțare, unsori de ambutisare, precum și lichide de răcire-ungere de înaltă performanță.

A un se folosi pentru aluminiu și metale ușoare!

Utilizare și Dozare

- Curățare cu ultrasunete: dozare: 3 - 8 % în apă • temperatură: 50 - 80 °C • timp de curățare: 3 - 5 min.
- Pentru protecția pieselor cu pericol de oxidare, adăugați în băile de curățare și eventual clătire un inhibitor de coroziune, de exemplu „elma-KS“, 0,1%.

Avertizări privind Pericolele și Recomandări privind Protecția Muncii

elma tec clean A3 este clasificat conform Regulamentul (CE) Nr. 1272/2008 [GHS] ca fiind periculos (iritant pentru piele, pericol de lezare gravă a ochilor).

Respectați și indicațiile din Fișa cu date de securitate și manipulați cu grijă produsul.

Caracteristici fizico-chimice

- Densitate: 1,122 g/ml • pH (concentrat): 13,1.
- Elementele componente conform secțiunea A a anexei VII la Regulamentul (CE) Nr. 648/2004 privind detergenții: agenți tensioactivi anionici 5-15 %, agenți tensioactivi neionici <5 %, săpun <5%, fosfați <5 %.

Eliminarea Soluțiilor din Băile de Curățare

Agenții tensioactivi conținui sunt biodegradabili conform Anexa III a Regulamentul (CE) Nr. 648/2004 privind detergenții. Soluția de curățare uzată poate fi deversată în sistemul de canalizare, după neutralizare, conform normelor locale privind limita pH și prevederilor autorităților locale, și dacă murdăria conținută permite aceasta. Recomandare privind neutralizarea: utilizați în baia de ultrasunete acid acetic sau acid citric – nu utilizați acid clorhidric sau sulfuric!

Chei deșeuri: 20 01 29*, „detergenți cu conținut de substanțe periculoase“.

Prezentare, Depozitare și Transport

- Recipiente: 2,5 l HDPE-canistră [REF](#) 8000122, 10 l HDPE-canistră [REF](#) 8000121, 25 l HDPE-canistră [REF](#) 8000120 și 200 l butoi [REF](#) 8000123.
- Se va depozita numai în recipientele originale închise, între -5 °C și +30 °C, protejat față de căldură și expunere la soare. Nu depozitați împreună cu acizi.
- Timp de stocare: 5 ani de la data fabricației (vezi lot pe etichetă).
- Produsul nu este clasificat ca marfă periculoasă, pentru toate tipurile de transport.

Accesorii

- Robinetul de scurgere: pentru 5 / 10 l canistră [REF](#) 8000003927 • pentru 25 l canistră [REF](#) 8000003928.
- Ceașcă de măsurare: 250 ml vol./5 ml-scalare [REF](#) 8000643 • 1000 ml vol./10 ml-scalare [REF](#) 8000647.