

Objednací číslo:

3500259

Cena za kg

SP-K 3000 red

Mořicí gel pro moření postřikem

DIN 1.4301 / 1.4541 / 1.4571 / 1.4401 / 1.4404 / 1.4435 / 1.4539

Dodání:

Zásilkovou službou do 1 týdne

Nástřík

Tlakový oplach
min.130 barů

Použití

Moření svárů na velkých nebo tvarově složitých svařencích, moření celých povrchů po rozpouštěcím žíhání svařenců, odstranění náletové koroze, oděrek po styku s neušlechtilými materiály a jiné kontaminace železem.

Aplikace

Nejprve se dobře seznámte s popisem na etiketě obalu. Mořicí gel důkladně protřepejte před otevřením v obalu. Pokud povrch před mořením je znečištěn mastnotami nebo popisy z výroby doporučuje se aplikovat odmaštění před mořením.

Mořicí gel nanášíme na plochu rovnoměrně pomocí ruční láhve P-DZ, PS 50 nebo nástřikovým zařízením s membránovým čerpadlem P-SA. Pro skupinu ocelí V2A (Cr-Ni) je doba působení 30-60 minut a pro skupinu ocelí V4A (Cr-Ni-Mo) je doba působení 60-120 minut. Mořenou plochu oplachujeme tlakovou vodou o min. tlaku 13 MPa. Oplachové vody zachycujeme a neutralizujeme v neutralizační stanici.

Pro dosažení kvalitního povrchu po moření používáme pro oplach minimálně pitnou vodu, doporučuje se používat DEMI voda. Pokud některé sváry po moření jsou nedostatečně odmořeny proces znovu opakujeme.

Pokud po době působení mořicího gelu zůstávají hnědé povrchy v okolí svarového švu, můžete si pomoci při oplachování tlakovou vodou Scotch-Brite plenou a mechanicky očistit tato místa. Doporučený rozsah teplot pro aplikaci je 12°C až 25°C.

Likvidace

Likvidaci oplachových vod se zbytky mořicího gelu neutralizujeme

- neutralizačním roztokem Pelox HD nebo
- 10% roztokem vápenného mléka v neutralizační stanici
- Plastové obaly předáme firmě s oprávněním likvidovat kontaminované obaly

Balení

Mořicí gel se obvykle dodává ve dvacetikilovém balení.
15 01 10* Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné

Vydatnost

Z jednoho kilogramu mořicího gelu lze ošetřit 3 + 6 m² mořené plochy.

Vybavení pracovníka:

Pracovník při práci s mořicím gelem musí být vybaven maskou s vhodným filtrem, ochranným oblekem s kapucí, rukavicemi, gumovou obuví. Ostatní bezpečnostní pokyny jsou obsaženy v bezpečnostním listu, který obdrží každý zákazník při prvním nákupu mořicího gelu.



Bezpečnostní pokyny

Seznam standardních vět o nebezpečnosti H-věty:

- H290 Může být korozivní pro kovy.
H301+H331 Toxický při požití a vdechování.
H310 Při styku s kůží může způsobit smrt.
H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

Seznam pokynů pro bezpečné zacházení P-věty:

- P260 Nevdechujte mlhu/páry/aerosoly.
P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.
P301+P330+P331 PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení.
P303 + P361 + P353 PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/osprchujte.
P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
P405 Skladujte uzamčené.



GHS05



GHS06