

Objednací číslo:

3500012 Balení 2 kg
3500027 Balení 10 kg
3000053 Balení 20 kg

Cena za kg

TS extra

Mořící pasta na sváry, oděrky FE, náletová koruze.
DIN 1.4301 / 1.4541 / 1.4571 / 1.4401 / 1.4404 / 1.4435 / 1.4539

Dodání:

Zásilkovou službou do 1 týdne.

Štětce

Houba

Tlaková voda
min. 130 barů

Použití

Moření svárů, odstranění náletové koruze, oděrek po styku s neušlechtilými materiály a jiné kontaminace železem.

Aplikace

Nejprve se dobře seznáme s popisem na etiketě obalu. Před otevřením obalu pastu v obalu třepáním promíchejte. Mořící pasta se nanáší na svarový šev štětce. Velikost štětce volíme podle velikosti svarů. Lze použít štětce 1" – 1,5" – 2". Doba působení je 20 až 45 minut pro Cr-Ni a 60 až 90 minut pro Cr-Ni-Mo nerezové oceli. Pastu odstraníme opláchnutím vody, mokrou houbou v případě většího množství opláchneme tlakovým postřikem o minimálním tlaku 13 MPa. Oplachové vody zachytíme a přelijeme, přečerpáme do přepravního obalu (kanystru, kontejneru, ...). V případě odstranění náletové rzi a oděrek volíme opatrnější postup, doba působení se pak pohybuje od 1 minuty až po cca 30 minut. Vždy mějme na paměti, že se jedná o přípravek na bázi kyselin, jehož průvodním účinkem je zmatování povrchu. Vždy pro odstranění zreagované mořící pasty použijeme oplach vodou a ne kontaktní nástroj, jakým je hadr, koudel nebo nerezový kartáč. Došlo by tak k poškození povrchu. Vhodnější může být scotch-bríte plena s tekoucí vodou. Rozhodnutí ovlivňují požadavky na vzhled nebo na chemicky čistý povrch. Černá sklovitá místa po odmoření odstraníme jedinečně tryskáním. Doporučený rozsah teplot pro aplikaci je 12°C až 25°C.

Likvidace

Likvidaci oplachových vod se zbytky mořící pasty neutralizujeme

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

Balení

Mořící pasta se obvykle dodává ve dvoukilovém balení, pro případ většího množství je možné 10 nebo 20 kg balení. 15 01 10* Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly

těmito látkami znečištěné

Vydatnost

Z jednoho kilogramu mořící pasty Pelox TS extra lze ošetřit 100 až 250 bm svárů.

Vybavení pracovníka:

Pracovník při práci s mořící pastou musí být vybaven respirátorem, kyselinovzdorným kabátem a kalhotami, rukavicemi, gumovou obuví. Ostatní bezpečnostní pokyny jsou obsaženy v bezpečnostním listu, který obdrží každý zákazník při prvním nákupu mořící pasty.



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. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
P405 Skladujte uzamčené.



GHS05



GHS06