

**Objednací číslo:**

3500064

Balení 20 kg

**Cena za kg**

**HD**

Neutralizace

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

**Dodání:**

Zásilkovou službou do 3 dnů.

Nástřík

**Použití**

Pelox neutralizační roztok se používá k neutralizaci oplachových vod po moření pastou, postřikem nebo ponorem. Jeho použití je též možné, kdy chceme mít záruku, že povrch je dokonale neutrální a proto je možné jej použít po oplachu pasivace před závěrečným oplachem.

**Aplikace**

Nejprve se dobře seznámte s popisem na etiketě obalu. Neutralizace se dodává v konečné koncentraci a není jí potřeba dále ředit vodou. Neutralizaci nanášíme na plochu rovnoměrně pomocí ruční láhve P-DZ, PS 50 nebo nástřikovým zařízením s membránovým čerpadlem P-SA. Dávkujeme na 1 kg mořidla použijeme 1 kg neutralizace pro neutralizaci zachycených oplachových vod. Doba působení je pro všechny oceli shodná tj. 5 ÷ 20 minut. Neutralizovanou plochu oplachujeme tlakovou vodou o min. tlaku 13 MPa. Oplachové vody zachycujeme a neutralizujeme v neutralizační stanici. Pro dosažení kvalitního povrchu po neutralizaci používáme pro oplach minimálně pitnou vodu, doporučuje se používat DEMI voda. Doporučený rozsah teplot pro aplikaci je 12°C až 25°C.

**Likvidace**

Likvidaci oplachových vod se zbytky pasivace neutralizujeme

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

**Balení**

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

**Vydatnost**

Z jednoho kilogramu neutralizace lze ošetřit 6 ÷ 20 m<sup>2</sup> mořené plochy.  
Vydatnost je v závislosti na použitém nástřikovém zařízení.

**Vybavení pracovníka:**

Pracovník při práci s neutralizací musí být vybaven obličejovým štítem, kyselinovzdorným kabátem a kalhotami, rukavicemi, gumovou obuví. Ostatní bezpečnostní pokyny jsou obsaženy v bezpečnostním listu, který obdrží každý zákazník při prvním nákupu neutralizace.



20 kg

**Bezpečnostní pokyny**

**Seznam standardních vět o nebezpečnosti H-věty:**

- H290 Může být korozivní pro kovy.
- 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.
- P305 + P351 + P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
- P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře/...



GHS05