

Spectra-COR PA 760

Moderní pasivační
přípravek

Charakteristika

Moderní pasivační ochranný přípravek, víceúčelově použitelný pro mezioperační povrchovou ochranu kovových (železo, ocel, litiny a slitin mědi) dílů a ploch nebo jako antikorozi ochrana výrobků (např. forem pro vstřikování termoplastů), na které působí vzdušná vlhkost (ve skladech, přeprava pod plachtou atd.). Na povrchu vytváří střednědobou ochrannou vrstvu proti nežádoucím vlivům okolního prostředí a bakteriím. Používá se i jako stabilizační a čistící příměs do obráběcích a řezných emulzí, kterým výrazně prodlužuje životnost a ničí bakterie. Prostředek **nemá vliv na povrchové úpravy** (lakování, barvení, zinkování). V případě potřeby je z povrchu lehce odstranitelný vodou nebo běžnými odmašťovacími prostředky. Neobsahuje žádné zdraví škodlivé látky.

Oblast použití

Slouží ke krátkodobé, mezioperační antikorozi ochraně povrchů kovů na bázi železa, oceli, litiny a slitin mědi. V tomto případě se před sušením neoplachuje. Může být aplikována jako přídavek do alkalických a neutrálních odmašťovacích lázní, nebo do ochranných lázní po ultrazvukovém čištění. Využívá se i jako příměs do obráběcích a řezných emulzí pro prodloužení životnosti těchto kapalin. Účinnost je dána koncentrací přípravku Spectra-COR PA 760.

Doporučené ředění

- do oplachu se doporučuje 2 – 4 % objemu oplachové lázně,
- do odmašťovací lázně doporučeno 5 – 7 % objemu lázně,
- antikoroze pro ultrazvukové čištění – ředění 1:1 - 1:3,
- pasivace pro stabilizaci obráběcích a řezných emulzí - 5 - 10 % objemu emulze
- Po čištění chladiacích kanálů foriemi kyslíkem čistícím Spectra-CLEAN- HTW260 doporučujeme použít Spectra-COR PA 760 jako neutralizátor a antikorozi ochranu nariadený na 5 - 10% roztok

Výhody použití

Spectra-COR PA 760 chrání plochy železných a neželezných kovů před působením okolního koroziivního a bakteriálního prostředí.

Aplikace

Přípravek lze použít pro ruční aplikace (nástríkem, hadrem), nebo přidáním do oplachových a mycích lázní či do obráběcích emulzí. **Upozornění:** vzhledem k obsahu vody **není vhodné používat na elektrické vedení!** Pro další dotazy kontaktujte prosím naše technické oddělení.

Skladování, doba použitelnosti a záruční doba

Uchovávejte v originálních, utěsněných nádobách v teplotě 5 °C až 25 °C. V případě správného skladování záruční doba 12 měsíců ode dne výroby uvedeného na obalu. **Chraňte před mrazem!**

Balení

- 25 kg kanystr

Údaje v tomto výtisku odpovídají nejnovějšímu stavu techniky a obsáhlým zkouškám a zkušenostem. Při rozmanitosti uživatelských možností a technických daností mohou ovšem vzniknout pokyny pro aplikaci, které nejsou přenositelné v jednotlivých případech, proto nemohou být z výše uvedeného odvozovány žádné závazky nebo nároky na záruku. Ručení za vhodnost našich produktů pro určité použití stejně jako za určité vlastnosti těchto produktů přebíráme jen tehdy, pokud to bylo v jednotlivém případě písemně přislíbeno. V každém případě jsou oprávněné nároky na záruku bezvadné dodávky a eventuální náhradní dodávky závadného zboží, pokud by selhalo vylepšení, vázány pouze na vrácení kupní ceny. Všechny další nároky, zvláště ručení za následné škody jsou zásadně vyloučeny. Před použitím musí být provedeny vlastní pokusy.



www.panas.sk
panas@panas.sk



www.spectrachemie.cz