

RUST VETO 221 D

Dlouhodobá (vodoodpuzdující) ochrana proti korozi [ISO 6743-8 REE]

POPIS

Produkt RUST VETO 221 D představuje směs dearomatizovaných rozpouštědel a pečlivě vybraných výkonných aditiv, která poskytují až 18měsíční ochranu uvnitř budov.

Produkt RUST VETO 221 D představuje preventivní ochranu proti korozi odvodňování o vynikající kvalitě, která vytváří velmi tenký mastný povlak, který se automaticky opravuje, je odolný vůči sloupenutí a natržení, odstraňuje otisky prstů a v případě potřeby ho lze snadno odstranit.

Produkt RUST VETO 221 D se používá na železné a neželezné kovy a neobsahuje baryum.

POUŽITÍ

Produkt RUST VETO 221 D poskytuje dlouhodobou ochranu a koncovou ochranu pro:

- (částečně) dokončené automobilové a strojní komponenty jako ventily, převody, klikové hřídele, skříně, ložiska, řetězy, motory, upínací prvky, brzdové systémy, přesné komponenty s vysoce opracovanými povrchy...
- Fosfátové a začerněné povrchy pomocí mikroporézní výplně.
- Materiály a vybavení během přepravy do zámoří, při správném zabalení.

Zvláštní odolnost proti přenosu alkalických chladicích látek při broušení, rozpustných olejových emulzí a kyselých promývacích vodních atmosfér.

OBVYKLÉ FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

Vzhled	jasně hnědá
Specifická hmotnost	0,83
Bod vzplanutí (°C) uzavřená miska	67
Viskozita při 20°C (cSt)	
Tloušťka povlaku (µm)	< 2

VÝHODY

- Ekonomické používání – velmi výkonný tenký povlak kompatibilní s většinou mazacích olejů, bez nutnosti omývání.
- Ekonomické používání – dobré oddělování odebrané vody, zvýšená životnost lázně, snížení frekvence výměn olejové vany.
- Přívětivé pro obsluhu – dearomatizované rozpouštědlo, neobsahuje těžké kovy, například baryum
- Přívětivé pro životní prostředí – střední bod vzplanutí, který omezuje odpařování a nebezpečí požáru
- Kvalita – automaticky se opravující povlak, který se nepotrhá nebo neodloupne, odolný proti nečistotám
- Kvalita – neutralizuje otisky prstů v případě náhodné manipulace holými rukama
- Kvalita – vysoká odolnost vůči přenosu zásaditých kapalin při broušení v případě agresivního prostředí
- Kvalita – vysoce výkonné chemické složení, které udržuje přidané hodnoty v bezpečí a snižuje riziko nutnosti opětovného zpracování

DOPORUČENO PRO POUŽITÍ

Produkt RUST VETO 221 D se používá čistý v dodané formě.

Pro další informace si projděte příručku doporučení a průvodce výběrem.

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

Produkt je kompatibilní s celou řadou portfolia produktů společnosti Houghton, zvláště s produkty Houghto-Clean pro následné odmašťování dle potřeby a většinou kapalin na obrábění kovů (Hocut, Adrana, Macron, Cut-Max apod.)

Pro další informace kontaktujte místního zástupce společnosti Houghton.

SKLADOVÁNÍ

Informace o manipulaci a skladování, včetně skladovací doby, naleznete v části 7 bezpečnostních datových listů. Produkt je nutné skladovat zakrytý v čistém a suchém prostředí a chránit před mrazem. Doporučená teplota pro skladování je obvykle mezi 5 °C a 40 °C, není-li uvedeno jinak. Používejte postup výměn ze skladu po dodání (FIFO).

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Bezpečnostní datové listy jsou k dispozici v souladu s předpisy (ES) č. 1907/2006 dodatek II, kde látky nebo přípravky splňují kritéria v souladu se směrnici 67/548/EHS nebo 1999/45/ES.

FB/KS21/09/2012CZ



HOUGHTON™

Houghton CZ s.r.o.
Údolní 37
602 00 Brno
Česká republika

Tel: +420-54221-3332
Fax: +420-54221-3332
office@houghton.cz
http://www.houghtonintl.com

Tento dokument obsahuje informace založené na údajích, u kterých věříme, že jsou správné. Produkt však nemusí být použitelný ve všech případných situacích a provozních prostředích. K dispozici nejsou žádné vyjádřené nebo vyplývající záruky.