

BONDERITE S-ST 6776 AEROPůvodní název TURCO 6776 THIN
Srpen 2017**POPIS PRODUKTU**

BONDERITE S-ST 6776 AERO vykazuje následující vlastnosti:

Technologie	Předúprava kovů
Typ produktu	Odstraňovač nátěrů
Aplikace	Aplikace ponorem

BONDERITE S-ST 6776 AERO je světle jantarová, dvoufázová kapalina vyvinutá k odstranění chemicky odolných nátěrů, jako jsou epoxidové, polyuretanové a epoxidové základní nátěry, ze slitin hliníku, měkkých ocelí a litin, metodou ponoru.

BONDERITE S-ST 6776 AERO se nedoporučuje používat na vysokopevnostní ocel nebo slitiny hořčíku.

Zvláštní výhody

- Používá se ve stavu dodání, není potřeba mísení ani ředění.
- Neobsahuje chlorovaná rozpouštědla, fenol, chromany, amoniak, aminy nebo těžké kovy.
- Pracuje od pokojové teploty do 40°C.
- Bod vzplanutí nad 95°C Pensky-Martens metoda.
- Nízké emise par.
- Olejové těsnění snižuje zápach.

NÁVOD NA POUŽITÍ**Před použitím**

Před používáním tohoto produktu si řádně přečtěte **Bezpečnostní list** pro získání informací o preventivních opatřeních a bezpečnostních doporučeních. Relevantní opatření jsou uvedena také na etiketě na obalu produktu. Dbejte prosím také místních bezpečnostních nařízení a v případě potřeby se obraťte na místní zastoupení společnosti Henkel pro další informace.

Návod na použití**Zařízení:**

Nádrže a související zařízení by měly být zhotoveny z nerezové oceli. Nepoužívejte nádrže zhotovené z termoplastů, sklolaminátu nebo nádrže s plastovými vložkami.

Použití:

Naplňte nádrž přípravkem BONDERITE S-ST 6776 AERO. Ponořte díly pod těsnění, dokud se nátěr neuvolní. Provozujte nádrž při teplotě 20 až 40°C. Díly opláchněte vysokotlakou vodou o teplotě 20 až 40°C. Díly sušte jakýmkoliv vhodným způsobem.

Nakládání s odpady:

Opotřebovaný roztok likvidujte podle místních, státních a regionálních předpisů. Další informace o likvidaci viz Bezpečnostní list.

Bezpečnostní opatření:

UPOZORNĚNÍ! Způsobuje podráždění kůže a očí.

BONDERITE S-ST 6776 AERO obsahuje kyselé přísady. Zabraňte kontaktu s očima, kůží a oděvem. Neužívejte vnitřně. Zajistěte dostatečnou (ekvivalentní k venkovní) ventilaci.

Poznámka: VOC = 315 g/l; VOC VP = 2 mm Hg (nařízení 11241)

Při manipulaci a používání tohoto produktu je třeba nosit ochranný oděv, jako je obličejový ochranný štít nebo ochranné brýle a rukavice, boty a zástěru vyrobené z materiálů odolných vůči kyselinám. Pro podmínky s výskytem mlhy by se měl používat respirátor s mechanickým filtrem schválený NIOSH.

Před používáním tohoto produktu si přečtěte etiketu na obalu a Bezpečnostní list, kde najdete další informace o preventivních opatřeních, zacházení a první pomoci.

Klasifikace

Prostudujte si prosím **Bezpečnostní list produktu**

Dokumenty pro další informace:

Upozornění na rizika

Přepravní předpisy

Bezpečnostní pokyny

Skladování:

Teplota, °C 0 až 50
Životnost (v originálních uzavřených obalech), 24 měsíců

DALŠÍ INFORMACE

Prohlášení

Poznámka: Informace obsažené v tomto technickém listu (TL) včetně doporučení pro použití a aplikaci produktu jsou založeny na našich znalostech o produktu a zkušenostech s ním k datu tohoto TL. Produkt může mít řadu různých aplikací a ve Vašem prostředí se může jednat o aplikace a pracovní podmínky, které jsou mimo naši kontrolu. Společnost Henkel tedy neručí za vhodnost svého produktu pro výrobní procesy a podmínky, za kterých je používáte, ani negarantuje dosažení Vámi zamýšlených výsledků. Doporučujeme, abyste předem provedli zkoušky k potvrzení vhodnosti našeho produktu pro Vaši konkrétní aplikaci.

Veškerá odpovědnost za informace v technickém listu či za libovolná jiná písemná či ústní doporučení týkající se dotčeného produktu se vylučuje, s výjimkou situací, kdy byla výslovně sjednána, kdy naše nedbalost způsobila smrt či zranění, a s výjimkou odpovědnosti, která povinně vyplývá z platných zákonů o odpovědnosti za výrobky.

V případě, že produkty dodává Henkel Belgium NV, Henkel Electronic Materials NV, Henkel Nederland BV, Henkel Technologies France SAS a Henkel France SA, vezměte na vědomí také následující skutečnost: Bude-li společnost Henkel z libovolných právních důvodů přesto pohnána k odpovědnosti, její odpovědnost v žádném případě nepřekročí hodnotu dotčené dodávky.

Pokud produkty dodává Henkel Colombiana, S.A.S., platí toto prohlášení o vyloučení odpovědnosti: Informace obsažené v tomto technickém listu (TL) včetně doporučení pro použití a aplikaci produktu jsou založeny na našich znalostech o produktu a zkušenostech s ním k datu tohoto TL. Společnost Henkel neručí za vhodnost svého produktu pro výrobní procesy a podmínky, za kterých je používáte, ani pro zamýšlené aplikace a výsledky. Doporučujeme, abyste předem provedli zkoušky k potvrzení vhodnosti našeho produktu.

Veškerá odpovědnost za informace v technickém listu či za libovolná jiná písemná či ústní doporučení týkající se dotčeného produktu se vylučuje, s výjimkou situací, kdy byla výslovně sjednána, kdy naše nedbalost způsobila smrt či zranění, a s výjimkou odpovědnosti, která povinně vyplývá z platných zákonů o odpovědnosti za výrobky.

V případě, že jsou produkty dodávány Henkel Corporation, Resin Technology Group, Inc nebo Henkel Canada Corporation, se používá následující odmítnutí.

Veškeré údaje zde uvedené slouží pouze pro informaci a jsou považovány za hodnověrné. Nemůžeme přebírat zodpovědnost za výsledky dosažené jinými laboratořemi, nad jejichž postupy nemáme kontrolu. Je plně na zodpovědnosti uživatele posoudit vhodnost jakéhokoli zde uvedeného postupu pro vlastní účely a je také na jeho zodpovědnosti, zda přijme vhodná preventivní opatření pro ochranu majetku a osob proti všem rizikům, která mohou být spojena s používáním produktů a manipulací s nimi.

V tomto duchu se společnost Henkel zvláště zříká přímých i vyplývajících záruk, včetně záruk obchodovatelnosti a vhodnosti pro daný účel, vznikajících z prodeje nebo používání jejich produktů. Společnost Henkel zvláště odmítá jakoukoli zodpovědnost za následné nebo náhodné škody jakéhokoli druhu, včetně náhrady škod.

Tato diskuze o různých postupech a složeních neznámá, že tyto nejsou patentovány společností Henkel nebo jinými subjekty. Každému budoucímu uživateli doporučujeme, aby si před sériovým použitím otestoval, zda je pro něj navrhovaná aplikace vhodná. Tento produkt může být zahrnut v patentech USA nebo jiných zemí.

Ochranná známka

Pokud není uvedeno jinak, všechny ochranné známky v tomto dokumentu jsou ochranné známky společnosti Henkel ve Spojených státech a kdekoli jinde.

Odkaz 0.0