

Vyhledávač netěsností ve spreji (Leak Detection Spray)



INFORMACE O FYZIKÁLNÍCH A CHEMICKÝCH VLASTNOSTECH PŘÍPRAVKU

Barva:	mléčná
Zápach (vůně):	téměř bez zápachu
Skupenství (při 20 °C):	aerosol
Balení:	sprej – tlaková nádoba
Obsah balení spreje:	400 ml
Hustota (při 20 °C):	1,0 gr/cm ³
Teplotní odolnost:	od 0 °C do +50 °C * od 32 °F do + 122 °F
Doba použitelnosti (minimální):	24 měsíců
Důležitá funkce:	testováno na CO ₂

Nádoba je pod stálým tlakem: chraňte před přímým slunečním zářením a nevystavujte teplotám nad + 50 °C.

$$*(^{\circ}\text{C} \times 1,8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$$

PROFIL PRODUKTU

Vyhledávač netěsností umožňuje snadno vyhledat netěsná místa na šroubeních, přírubových spojích trubkách a svarech, které jsou pod tlakem. Sprej vyhledávač netěsností je nehořlavý, anti-korozní, laskavý k pokožce, rychlý, pohodlný a spolehlivý. Sprej nevytváří jakékoliv nebezpečné sloučeniny s oxidem uhličitým CO₂, propanem, butanem, acetylen, přírodními plyny stlačeným vzduchem, svítiplynem a zemním plynem, dusíkem, rajským plynem (N₂O) a fluorovanými uhlovodíky.

Pozor: Vyhledávač netěsností nesmí být použit na potrubí, ve kterých proudí kyslík!

APLIKACE PRODUKTU

Nádobu s aerosolem před použitím intenzivně protřepávejte po dobu asi 2 minut. Podezřelá místa odkryjte a ze vzdálenosti 30 až 50 cm křížem postříkejte. Při stříkání držte nádobu vertikálně. Netěsnosti a propustná místa se projeví intenzivní tvorbou bublin. Hadice z umělé hmoty umyjte ihned po kontrole čistou vodou.

POUŽITÍ PRODUKTU

- uzavírací ventily, armatury, autogeny
- brzdové soupravy, Bunsenovy kahany, kempingové vaříče
- zásobníky stlačeného vzduchu, přípojky stlačeného vzduchu, regulátory tlaku, ohříváče vzduchu
- hasicí přístroje, příruby, plynové lahve
- přípojky plynu, plynové trouby, plynové proudnice, zařízení na plnění plynem, cisterny na plyn, plynová topení, gumová obložení, zařízení na topný plyn
- klimatizace, kompresory, chladicí agregáty, chladírny
- pájecí přístroje, vzduchové matrace, potrubí
- spoje hadic, ocelové lahve, akvalungy
- ventily, šroubení, přívody

OCHRANNÁ ZNÁMKA

Pokud není uvedeno jinak, všechny ochranné známky v tomto dokumentu jsou ochranné známky společnosti HORTEX v České republice. ® značí ochrannou známku zaregistrovanou na Úřadě průmyslového vlastnictví České republiky.

UPOZORNĚNÍ

Údaje udávané v tomto technickém listě, obzvláště návrhy ke zpracování výrobků HORTEX se zakládají na našich nejnovějších znalostech a zkušenostech. Protože se však materiály mohou velmi lišit a nemáme vliv na pracovní podmínky, doporučujeme provést dostatečný počet pokusů pro zjištění vhodnosti našich výrobků. Za škody vzniklé na základě uvedených pokynů nebo na základě ústního projednání neručíme, pokud by nám ovšem nebyl prokázán záměr nebo hrubá nedbalost. Údaje byly sestaveny pečlivě, přesto nezakládají právní nárok na odvolání.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Při zpracování produktů jsou fyzikální, bezpečnostní, toxikologické a ekologické údaje a předpisy v našich bezpečnostních listech (ES) www.hortex.cz dodržovány.