

900 GOLD END

TESNIACA A ANTIZÁDEROVÁ PASTA



Netvrdnúce, nekorozívne, tvarovateľné závitové tesnenie z čistého Teflon®-u tesní a maže náročné aplikácie na potrubných spojoch a rozvodoch hydrauliky a pneumatiky



POUŽITIE :

Tesnenie závitov a mazanie na:

Kvapaliny:

voda, solanka, palivá, chladiace médiá, kyseliny, zásady, rozpúšťadlá....

Plyny:

para, vzduch, propan, butan, čpavok, dusík....

Ostatné:

fitingy na rozvodoch hydrauliky a pneumatiky, antizáderová a tesniaca pasta do 260°C, lepenie prírubových tesnení na prírubu počas montáže....

Poznámka:

nepoužívať na tekutý alebo plynný kyslík

Použitie na kyseline dusičnej alebo jej zlúčeninách konzultujte s dodávateľom.

CHARAKTERISTIKA PRODUKTU :

Maže závitov počas montáže, výborne tesní, jednoducho sa demontuje

Používa sa do teplôt 260°C

Netvrдне

Nie je korozívna

Nie je toxická

Neobsahuje rozpúšťadlá

Autorizovaná podľa USDA pre potravinársky priemysel

Povolená pre UL

Teflon je registrovaná značka DuPont

Balenie	Objednávacie číslo
200 g tuba	000908
250 g	086852
500 g	000909
5,23 kg	086853
20 litrov	000936



AD Wings, s.r.o
 Strojnícka 103 tel: +421 2 4363 2151
 821 05 BRATISLAVA fax: +421 2 4363 2191
 SLOVENSKO adwings@adwings.sk
www.adwings.sk

900 GOLD END

TESNIACA A ANTIZÁDEROVÁ PASTA

Netvrdnúci, tvarovateľný teflon* pre tesnenie a mazanie závitov.

POUŽITIE

Para, voda, solné roztoky, vzduch, pohonné hmoty, ropné produkty, chladiace kvapaliny, kyseliny, zásady, plyny vrátane vodíka, amoniaku, propánu, butánu, dusíka. Pre teploty do 260°C. Použitie na kyselinu dusičnú alebo zmesi kyselín konzultujte s firmou Chesterton, prípadne s ich zástupcom.

CHARAKTERISTICKÉ ZNAKY

- netvrдне
- nekvapká, neodparuje sa
- tesní závit
- nekoroduje
- nejedovatá
- použiteľná pre kvapaliny a plyny
- schválená USDA

Tesní závit z kovu a plastu.

Chesterton 900 GoldEnd Paste s teflonom nekoroduje, je použiteľná na trubkové závit, pneumatické fittingy a hydraulické vedenia.

Zabraňuje kvapkaniu v závitoch pre väčšinu plynov a kvapalín.

Vysoko účinná.

Chesterton 900 GoldEnd Paste svojimi vlastnosťami uľahčuje montáž a demontáž trubkových spojov. Teflon a ostatné mazacie zložky znižujú trenie pri uzatváraní a otváraní spojov. Šetrí fittingy a závit pre opakované použitie. Pri teplotách medzi 149 a 260°C sa môžu niektoré mazacie prostriedky určené pre nízke teploty odparovať, a spoje potom môžu byť len ťažko rozoberateľné. Prítomnosť teflonu v Chesterton 900 GoldEnd Paste zaručuje, že rozoberanie spoja nebude namáhavé.

Viacúčelová.

Pri teplotách pod 149°C je GoldEnd Paste účinná aj ako výborný antizáderový prostriedok. Mazacie látky uľahčujú spojenie a teflonové častice zabezpečujú mazaciu účinnosť až do teploty 260°C.

Drží tesnenie počas montáže

Chesterton 900 GoldEnd Paste účinkuje pri zostavovaní tesniacich plôch ako nekorodujúca, nejedovatá, tesniaca hmota.

Ľahko použiteľná.

Chesterton 900 GoldEnd Paste sa dodáva v tubách, alebo v dózach so štetcom, ktorý dosahuje do všetkých miest v dóze.

Produkt je schválený USDA (US hospodárskym úradom) pre použitie v štátom kontrolovaných mäso spracujúcich a hydriárskych podnikoch.

Typické fyzikálne vlastnosti

Farba	zlatožltá
Merná hmotnosť	1.4 kg/l
Vzhľad	hladká pasta
Maximálne nasadenia	
hydraulické kvapaliny	+260°C - 350 bar
plyny	+93°C - 7 bar

NÁVOD K POUŽITIU

Naniesť Chesterton 900 GoldEnd Paste na prvé dva závit skrutky alebo fittingu. Pri spojení dielov bude pasta zatlačená do všetkých medzier a škár.

POUŽITIE

- netvrdnúce tesnenie a mazací prostriedok pre závit, pre vedenie kvapalín, plynov, hydraulických a pneumatických médií
- drží tesnenia počas zostavovania
- antizáderový prostriedok pre skrutky, fittingy až do 260°C
- nepoužívať na kyslík

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Nejedovatá.

Upozornenie:

Pri prehriatí nad 260°C vznikajú ťažké perfluoruhličité plyny, ktoré môžu spôsobiť nevoľnosť. Pri používaní nefajčiť! Zabrániť styku produktu s tabakovými výrobkami.

* Teflon je ochranná známka firmy DuPont



AD Wings, s.r.o
Strojnícka 103 tel: +421 2 4363 2151
821 05 BRATISLAVA fax: +421 2 4363 2191
SLOVENSKO adwings@adwings.sk
www.adwings.sk