

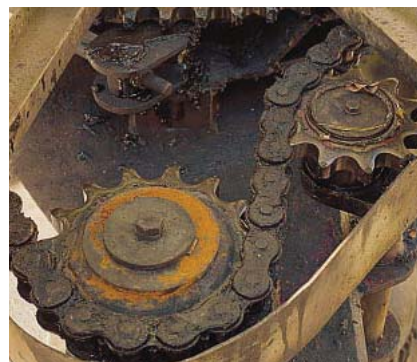
715 Spraflex

MAZADLO REŤAZÍ, LÁN A OTVORENÝCH PREVODOV



Povrchové mazadlo reťazí a pohonov, lán a otvorených prevodov. Nalepí sa a dlho maže, nevytláča sa.

Vytvára "klzný štít" aby chránilo zariadenia v ťažkej prevádzke.



APLIKÁCIE:

Reťazové pohony
Otvorené prevody
Hupcugy a zdviháky
Oceľové laná
Textilné zariadenia
Papierské stroje
Odkôrovacie bubny
Vodné vráta a vzdúvadlá
Ťažné linky
Rotačné pece / sušičky
Rotačné podávače
Reťaze dopravníkov

POZNÁMKA:

715 Spraflex použite tam, kde potrebujete priesvitný povrch.

CHARAKTERISTIKA PRODUKTU:

Neodkvapkáva
Samopriľnavé a flexibilné mazadlo
Vodeodolné
Odolné výparom kyselín
Chráni pred hrdzou a korodovaním
Nevytláča sa z mazaného miesta
USDA a NSF (H2) autorizované
Premazáva pri každej otáčke

BALENIE 715	OBJ.
Aerosol	081702
Aerosol*	090320
1 Gallon	081704
5 Liter*	081711
20 Liter	081709
208 Liter	081707

BALENIE 715-GOLD	OBJ.
Aerosol	082015
1 Gallon	081896
5 Liter*	081899
20 Liter	081897
208 Liter	081898

715 Spraflex

MAZADLO REŤAZÍ, LÁN A OTVORENÝCH PREVODOV

POPIS

Chesterton 715 Spraflex® Gold predstavuje úplne novú koncepciu povrchového mazania. Spraflex Gold je svetlá, čistá, 100% aktívna kvapalina, ktorá sa uplatní všade tam, kde je potrebný šetrný, polymérny, pružný ochranný mazací film.

Táto nová mazacia kvapalina nie je pri použití na otvorených ozubených, náhonoch, navijákoch, lanách a pod. odstreďovaná ani nie je vytláčaná zo zaťažených miest.

Chesterton 715 Spraflex Gold je použiteľný v situáciách, kde má byť zabránené tvorbe škvŕn na zariadeniach a na pracovných látkach. Oproti starším mazadlám obsahujúcim asfalt je vylúčená možnosť znečistenia.

Každým otočením je zariadenie automaticky neustále mazané a takto je znižovaný aj hluk spôsobený kontaktom kov - kov.

Chesterton 715 Spraflex Gold tvorí takmer neviditeľný ochranný film, ktorý nie je vytláčajúci ani pri extrémne vysokých tlakoch. Doba životnosti napr. drôtových navijakov môže byť výrazne predĺžená vďaka mazaniu aj medzi jednotlivými vláknami.

Antikorozívne prísady a vodovzdornosť Chesterton 715 Spraflex Gold zaručuje, že pri pravidelnom používaní tejto mazacej kvapaliny sú stroje a zariadenia účinne chránené proti počasiu, vlhkosti a opotrebovaniu.

ZLOŽENIE

Chesterton 715 Spraflex Gold je prvotriedna kombinácia "adhezívnych olejov" chránených polymérnym materiálom s vysokou molekulovou hmotnosťou a prísad pre extrémne vysoké tlaky. Tieto zložky sú spojené do mazacej kvapaliny s výbornými parametrami viskozity. Chesterton 715 Spraflex Gold je ľahko použiteľná mazacia kvapalina, nekvapká a nie je vytesňovaná.

Neobsahuje žiadne chlórované rozpúšťadlá ani freóny, to znamená, že pracovný priestor je čistý a nie je poškodzované životné prostredie. 100% aktívny materiál nepotrebuje žiadne čakacie časy. Preto môže aplikácia Chesterton 715 Spraflex Gold zabrániť drahým odstávkam strojov a zariadení.

Chesterton 715 Spraflex Gold obsahuje prvotriedny polymérny materiál, ktorého vysoká molekulová hmotnosť a členená chemická štruktúra dáva pevnosť a elasticitu zároveň.

ODPORUČENÉ POUŽITIE

- mazanie a ochrana otvorených ozubených prevodov a reťazových zariadení
- reťazové prepravníky
- tlačiarenské lisy
- žeriavy, zdviháky, výtahy
- laná
- navijáky
- textilné stroje
- papierenské stroje
- miešačky betónu

CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI

- čistý, jasný
- bez rozpúšťadiel
- nekvapká
- odoláva korózii
- odpudzuje vodu
- flexibilný, pružný
- príľnavý, odolný proti vytláčaniu
- schválený USDA

Typické fyzikálne vlastnosti

Tvar	medovitá kvapalina
Farba	jantárová
Vzhľad	lepkavý, viskózný
Vôňa	jemná
Bod vzplanutia	138°C
Rozpustnosť vo vode	žiadna
Merná hmotnosť	0.89 kg/l
Korózia (ASTM D-655 A&B)	zanedbateľná
Zaťažiteľnosť (štvorguličkový test)	
ASTM D-4172	0.44
ASTM D-2783	250 kg
Viskozita pri 25°C	30.000 cps

NÁVOD

Môže byť nanášaný sprayom alebo iným striekacím zariadením.

SKLADOVANIE

Chesterton 715 Spraflex Gold je doporučené skladovať pri teplotách nad 0°C. Skladovanie pri nižších teplotách môže pri aplikácii vyžadovať vyššie teploty a náročnosť manipulácie.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Pred použitím produktu prečítať materiálový list produktu a zodpovedajúce bezpečnostné predpisy.

