

730(E)

SPRAGRIP®

Descrizione

Lo Spragrip® 730(E) della Chesterton® è un trattamento per cinghie, ad alto rendimento e di qualità eccellente, che dona un 50% in più di forza di trazione e di scorrimento continuo delle cinghie per tutte le cinghie trapezoidali, piane e rotonde.

Lo Spragrip 730(E) è diverso dalla maggior parte degli altri trattamenti per cinghie in quanto produce risultati immediati che non vanno persi a causa di invecchiamento, ossidazione, indurimento o essiccazione. La sua superficie antisdrucchiolo viene mantenuta tale grazie ad una ulteriore applicazione da eseguire di tanto in tanto.

Lo scorrimento delle cinghie non soltanto riduce la durata della cinghia ma risulta anche in una perdita di energia poiché la forza non viene trasferita in maniera efficace alle apparecchiature. Nonostante il fatto che qualsiasi superficie appiccicosa riduce al minimo lo scorrimento, un materiale appiccicoso si attacca alle pulegge e richiede maggiore energia per il distacco. Lo Spragrip 730(E) della Chesterton è un materiale non appiccicoso con un elevato coefficiente di attrito. Questo fa sì che la superficie di scorrimento antisdrucchiolo abbia il massimo di efficacia, in termini di energia, per tutte le necessità di trattamento delle cinghie.

Composizione

Lo Spragrip 730(E) della Chesterton contiene una miscela esclusiva di materiali polimerici ad alto peso molecolare che rimane morbida nel tempo, non si indurisce né diventa lucida come molti altri trattamenti per cinghie.

Il prodotto non contiene resine, asfalti od oli e funziona efficacemente su cuoio, gomma, tela o plastica. Non macchia, non si raggruma e non si agglomera. Questa formula, specialmente studiata, protegge la gomma dall'attacco dell'ozono e fornisce una superficie impermeabile che mantiene integre per mesi le cinghie di scorta in magazzino.

Tipiche Proprietà Fisiche

Forma	Liquida
Aspetto	Trasparente
Peso specifico a 25°C	0,8
Solubilità in acqua	Trascurabile

Lo Spragrip 730(E) è stato formulato in maniera unica così da evitare lo scorrimento orizzontale delle cinghie e, nel contempo, permettere una facile separazione verticale. Le cinghie si "staccano" dalle pulegge senza bisogno di alcuna energia supplementare. Utilizzato in maniera continuativa, rimuove i vecchi accumuli dalle cinghie e minimizza l'accumulo di polvere e sporizia spesso rilevato con altri prodotti simili.

Lo Spragrip 730(E) della Chesterton è indubbiamente il prodotto da scegliere quando si è alla ricerca di una maniera economica di risparmiare denaro sia per quanto concerne le cinghie nuove che per la mano d'opera e per i tempi passivi associati al cambio di tali cinghie.

Applicazioni

Usare su compressori, pompe, generatori, ventilatori, attrezzatura industriale, apparecchiature dell'industria automobilistica... e su qualsiasi trasmissione a cinghia. Usare sia in esterni che in interni per controllare lo scorrimento delle cinghie dovuto a umidità, polvere, caldo o freddo. Aumenta la durata di tutte le cinghie trapezoidali, piane e rotonde, realizzate in cuoio, gomma, tela o plastica.

Caratteristiche

- Elimina lo scorrimento
- Forza di trazione superiore del 50%
- Nessuna formazione di lucido o indurimento
- Non macchia
- Impermeabile
- Rimuove i vecchi depositi sulle cinghie
- Privo di resina, asfalto od olio
- Risparmio energetico
- Nessun deposito
- Trattiene minore sporizia
- Non si raggruma e non si agglomera
- Mantiene integre le cinghie di scorta in magazzino

Istruzioni

Per ottenere i migliori risultati, applicare con moderazione, ma tutte le volte che sia necessario. Per un'applicazione maggiormente uniforme, applicare sulla cinghia funzionante con tutte le dovute precauzioni di sicurezza. La superficie deve essere pulita, prima di procedere all'applicazione iniziale. Dopodiché, il trattamento respinge sporco, olio, polvere, umidità, ecc., per lunghi periodi di tempo. Stare a debita distanza dal macchinario in movimento e tenere lontano le mani e il vestiario. Esaminare le cinghie per rilevare punti usati, difetti o deterioramento. Se necessario, sostituirle. Il ripristino della forza di trazione può causare la rottura delle cinghie logorate.

Sicurezza

Prima di utilizzare questo prodotto, si prega di consultare il Foglio Dati per la Sicurezza del Materiale (MSDS) o il foglio della sicurezza appropriato per la propria area.

I Dati Tecnici rispecchiano i risultati delle prove di laboratorio e indicano solo caratteristiche generali. LA A.W. CHESTERTON COMPANY NON RICONOSCE ALCUNA GARANZIA ESPlicita O IMPLICITa, COMPRESA LE GARANZIE DI COMMERCIALIZZABILITÀ E IDONEITÀ AD UN PARTICOLARE SCOPO OD IMPIEGO. L'EVENTUALE RESPONSABILITÀ È LIMITATA ALLA SOLA SOSTITUZIONE DEL PRODOTTO.



Chesterton International GmbH
Am Lenzenfleck 23, DE-85737 Ismaning, Germany
Tel +49-5223-96276-0
www.chesterton.com eu-pds@chesterton.com

© 2018 A.W. Chesterton Company
® Marchio di fabbrica registrato di proprietà e concesso su licenza della
A.W. Chesterton Company negli USA e in altri paesi.

DISTRIBUITO DA:

FORM NO. 730(E)-IT

730(E) SPRAGRIP® - ITALIEN

REV. 06/18