

## Lubrificante HHS® Drylube

### Cera sintetica a secco anti-lacerazione con PTFE

#### Cera sintetica a secco

- Nessuna dispersione del lubrificante in caso di parti rotanti ad alta velocità
- Aderenza ridotta della polvere
- Ottima protezione contro la corrosione

#### Eccellenti caratteristiche di penetrazione e scorrimento

- Lubrifica le zone difficili da raggiungere
- Penetra anche negli interstizi più piccoli
- Evita colature

#### Contiene lubrificante solido al PTFE

Buone proprietà in condizioni di funzionamento critiche e di resistenza alle temperature.

#### Eccellente compatibilità con i materiali

- Protegge e mantiene gli O-ring e gli X-ring
- Compatibile con le materie plastiche
- Comportamento neutro con superfici verniciate

#### Resistente a spruzzi d'acqua, acqua salata, acidi e basi deboli

#### Privo di silicone, resina e acidi



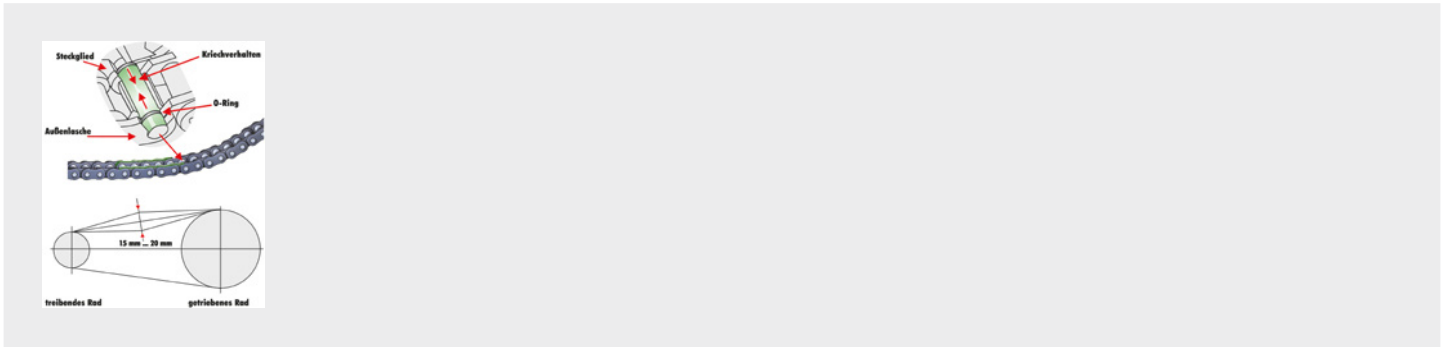
Contenuto	400 ml
Base chimica	Ossidante sintetico per cera
Olio di base	Cera sintetica
Colore	Giallo, Marrone
Temperatura d'esercizio min/max	-30 al 100 °C
Tempo di stoccaggio da produzione	24 Mese

### Art. n. 0893 106 6

P. Qtà: 1 / 12

### Dettagli/applicazione

Si presta alla lubrificazione di parti ad elevate rotazioni, ad es. parti di macchinari, catene, catene di motociclette, organi, ecc.



## Indicazione

Il prodotto non è soggetto alla classificazione della viscosità. Poco dopo essere stato spruzzato il prodotto forma una pellicola lubrificante asciutta a base di cera altamente efficace così da garantire una protezione ottimale della lubrificazione.

Le istruzioni per l'uso sono raccomandazioni sulla base dei test effettuati e sulla nostra esperienza; eseguire opportuni test prima di ogni applicazione. A causa dell'elevata varietà di applicazioni, condizioni di stoccaggio e poiché non è possibile controllare l'applicazione, l'utilizzo o la lavorazione dei prodotti, si declina qualsiasi responsabilità in merito. Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti. Pertanto, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo utilizzo. Garantiamo una qualità costante dei nostri prodotti. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche e sviluppare ulteriormente i prodotti.

Prodotti correlati	Art. n.
Pulitore preliminare e attivatore di adesione dei lubrificanti HHS® Clean	<b>0893 106 10</b>