

Optigear™ Synthetic X 320 AD

Pacchetto sintetico per oli da ingranaggi

Descrizione

Castrol Optigear™ Synthetic X 320 AD è un pacchetto formulato specificatamente per essere utilizzato con la gamma di lubrificanti per ingranaggi Optigear Synthetic X. Optigear Synthetic X 320 AD è un concentrato di additivi attentamente bilanciati, che può essere aggiunto direttamente nelle scatole ingranaggi che contengono Optigear Synthetic X 320.

Applicazioni

Optigear Synthetic X 320 AD è sviluppato per essere utilizzato nei sistemi che stanno già utilizzando Optigear Synthetic X 320, dove si è verificata una perdita di efficienza degli additivi sia per normale lavoro o per utilizzo prolungato (e gli additivi hanno lavorato per proteggere la parti in movimento) o dove la contaminazione ha ridotto la normale concentrazione degli additivi. Il livello di additivazione può variare a secondo dei casi. Vi suggeriamo di contattare Castrol per una consulenza applicativa.

A titolo di esempio, suggeriamo le seguenti proporzioni: 20 litri di Optigear Synthetic X 320 AD in una scatola ingranaggi con 300 litri.

Vantaggi

- Può allungare la vita dell'olio.
- Facilità di inserimento nella scatola ingranaggi, con quantitativo minimo.
- Pacchetto di additivi finemente bilanciato.

Caratteristiche Tipiche

	Metodo	Unità	X 320 AD
Densità @ 15°C / 59°F	ISO 12185 / ASTM D4052	kg/m ³	887
Aspetto	-	-	Marrone velato
Viscosità cinematica @ 40°C / 104°F	ISO 3104 / ASTM D445	mm ² /s	334
Viscosità cinematica @ 100°C / 212°F	ISO 3104 / ASTM D445	mm ² /s	34.9
Indice di viscosità	ISO 2909 / ASTM D2270	----	150

Soggetto alle normali tolleranze di produzione.

Stoccaggio

Per evitare il deterioramento del prodotto si consiglia di mantenere gli imballi sigillati. Evitare qualsiasi infiltrazione di acqua e preservare dal gelo. Mantenere in un luogo fresco ed asciutto, al riparo dal sole diretto, preferibilmente in ambienti chiusi. Per ulteriori dettagli è consigliabile fare riferimento alla scheda di sicurezza.

Optigear™ Synthetic X 320 AD
28 Sep 2016

Castrol, il logo Castrol e i relativi marchi sono marchi registrati di Castrol Limited, utilizzati su licenza.

La presente scheda tecnica e le informazioni in essa contenute sono da considerarsi esatte con espresso riferimento alla data di stampa. L'esattezza o la completezza dei dati e delle informazioni contenute nella presente pubblicazione non impegnano in alcun modo la responsabilità della società. I dati contenuti sono basati su test di laboratorio e vengono forniti esclusivamente come linea guida. Le informazioni contenute nella seguente scheda sono da considerarsi aggiornate alla data di stesura della stessa, tuttavia variazioni nella formulazione o modifiche nel profilo prestazionale del prodotto avvenute in tempi successivi a tale data possono influenzarne l'accuratezza: è fatto obbligo agli utilizzatori di assicurarsi di possedere l'ultima versione della presente scheda. L'utilizzatore ha l'obbligo di valutare ed utilizzare i prodotti in modo sicuro e conformemente a tutte le leggi ed i regolamenti attualmente in vigore. Le schede di sicurezza sono disponibili per tutti i prodotti e devono essere consultate per ricevere informazioni in materia di stoccaggio, salute, sicurezza e ambiente. Il Gruppo BP non può essere considerato responsabile d'un eventuale danno o lesione risultante dall'uso non corretto del prodotto o di un eventuale venir meno alle raccomandazioni o di eventuale rischio derivante dalla natura stessa del materiale. Nessuna frase contenuta nella presente pubblicazione può essere interpretata come un permesso, una raccomandazione od un'autorizzazione esplicita od implicita a poter utilizzare il frutto di un'invenzione senza licenza. Tutti i prodotti, servizi e informazioni sono forniti secondo le nostre condizioni di vendita standard. Per ogni informazione aggiuntiva si prega di contattare il nostro rappresentante locale.

Castrol Industrial, divisione di BP Italia Spa, Via Verona 20010 Cornaedo (MI)
Tel: 800.906.348
www.castrol.it/industrial