



LUBRIFICANTE PER INGRANAGGI CARICATI INSTALLATI SU MACCHINE AGRICOLE E INDUSTRIALI.

SPECIFICHE E APPROVAZIONI

Specifiche internazionali

API GL-5 / MIL-L-2105D

Il prodotto è approvato per i macchinari KUBOTA.

APPLICAZIONI

KUBOTA KHD 80W-90 è raccomandato per la lubrificazione di **ingranaggi chiusi** installati su **macchine agricole e industriali**, esposti a **forti carichi** o **urti**.

Questo lubrificante è idoneo anche per assali, anche ipoidi, riduttori, rinvii angolari e prese di forza senza dischi frizione.

PRESTAZIONI E BENEFICI PER I CLIENTI

Grazie al suo elevatissimo livello di **prestazioni a estreme pressioni**, KUBOTA KHD 80W-90 assicura la **durata** degli ingranaggi lubrificati sottoposti a forti carichi e urti ripetuti.

Le proprietà **anti-ruggine** e **anti-corrosione** su metallo e rame conferiscono una più lunga vita agli ingranaggi, persino in presenza d'acqua.

Buona compatibilità con le guarnizioni.

CARATTERISTICHE CHIMICHE E FISICHE*

KUBOTA KHD 80W-90		METODO	VALORE
Viscosità cinematica a 40°C	mm ² /s	ASTM D445	139
Viscosità cinematica a 100°C	mm ² /s	ASTM D445	15.1
Indice di viscosità	-	ASTM D2270	108
Punto di scorrimento	°C	ASTM D97	- 27

* Le caratteristiche sopra riportate sono valori medi ottenuti con una certa variabilità in produzione e non costituiscono specifica