

LG CHAIN

Lubrificante sintetico per catene

SCHEDA TECNICA

Data di compilazione: 09/2022

CARATTERISTICHE C.F.

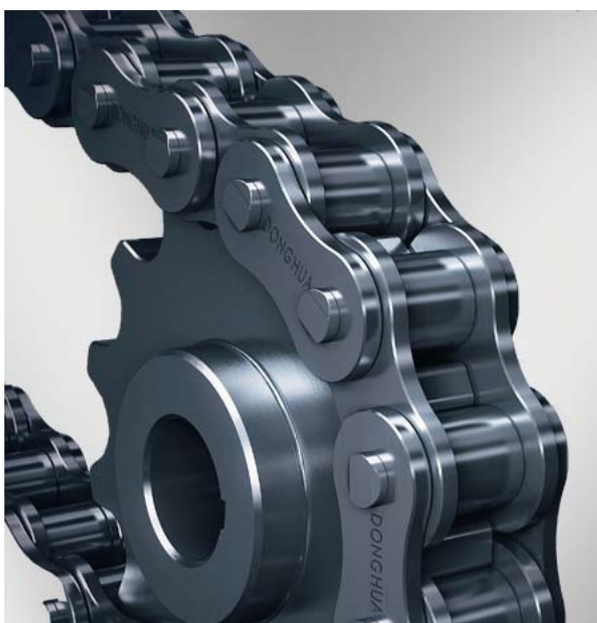
pH:	Non disponibile
Densità	0,90+/-0,5
Colore	Ambrato
Odore	Caratteristico
Solubilità	Completa

CLASSIFICAZIONE

NESSUNO

LG CHAIN è un lubrificante sintetico per catene facile da usare caratterizzato da un'estrema versatilità ed efficienza, rendendolo ideale per la maggior parte dei tipi di catene di trasmissione e nastri trasportatori.

LG CHAIN è estremamente idrorepellente, resistente all'usura e alla corrosione. Questo lubrificante può essere utilizzato per condizioni di bagnato e umido con un intervallo di temperature compreso tra 30 °C e + 150°C.



APPLICAZIONE

Applicate tal quale sulle superficie, a pennello o a spruzzo.



**DISPONIBILE ANCHE IN VERSIONE AEROSOL
CONTIENE PRESSURIZZANTI DELLA NUOVA GENERAZIONE
NON INQUINANTI PER L'OZONO DELLA STRATOSFERA
CONSIDERATI PER QUESTO ECOLOGICI.**

SOLO PER USO PROFESSIONALE



www.lgitaliasrl.com

Sede legale: 26900 Lodi (LO) - Via A. Grandi, 9/B
 Uffici e produzione: 26900 Lodi (LO) - Loc. Polledra
 Tel.: +39 (0)371 438559 - Fax: +39 (0)371 438447
 Azienda conforme alla norma ISO 9001
 CERTIFICATO N° 18882/08/S - IQNET IT-64234

Le informazioni riportate in questa scheda sono fornite a titolo di presentazione. L.G. ITALIA srl mette la massima cura nel preparare i prodotti e ne garantisce la qualità nel suo imballo originale e correttamente conservato. Non assume alcuna responsabilità, per eventuali danni o esiti parziali, derivanti da impieghi non corretti o difformi dalla Buona Pratica Lavorativa e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si consiglia sempre di testare i nostri prodotti sui materiali prima del loro uso. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta