



CRC 5-56 Bio

1. Descrizione generale

Olio biodegradabile multifunzione ad alte prestazioni per lubrificazione, sbloccaggio, protezione dalla corrosione, eliminazione di acqua, pulizia e molto altro

CRC 5-56 BIO è una formulazione rapidamente biodegradabile (a norma OECD 301B >60%)

Contenuto di carbonio a bio-base (secondo ASTM-D6866-22): 63%

2. Caratteristiche

- Elevata capacità lubrificante
- Buona azione capillare
- Elevata protezione generale contro la corrosione
- Elimina e protegge contro ogni traccia di acqua e umidità
- Sicuro su tutte le superfici di metallo, non macchia
- Sicuro sulla maggior parte delle gomme, plastiche e rivestimenti
- Multifunzionale e facile da usare
- Parte della famiglia di prodotti a formulazione biodegradabile "Green Force®"
- Sistema spray 2-in-1 (Clever-Straw)
- Pratica valvola spray per aerosol a 360° (inclusa posizione capovolta)
- Propellente CO2 ad alta purezza, con un contenuto di prodotto attivo del 95%

3. Applicazioni

- Lubrifica parti in movimento come leve, guide a scorrimento, cerniere, ingranaggi e catene
- Libera componenti metallici grippati da sporcizia, corrosione o grasso essiccato
- Elimina i cigolii
- Manutenzione di macchinari industriali

4. Istruzioni

- Prima dell'uso su materiali sensibili o molto sollecitati effettuare una prova
- Applicare uno strato sottile e omogeneo
- Per un'applicazione di precisione utilizzare l'apposito adattatore
- Attendere alcuni minuti per consentire la penetrazione del prodotto
- Ripetere se necessario
- Non utilizzare su apparecchiature sotto tensione



Technical Data Sheet

CRC 5-56 Bio

Per tutti i prodotti CRC è disponibile una scheda dati di sicurezza (SDS) conforme al Regolamento CE N° 1907/2006 Art. 31 ed emendamenti

5. Dati tipici del prodotto (senza propellente)

VOC:	9%
Aspetto:	liquido
Colore:	ambrato, trasparente
Odore:	carateristico
Densità:	0,872 g/cm ³
Punto di infiammabilità:	107 °C (a vaso chiuso)
Temperatura di autoaccensione:	> 200 °C

6. Imballaggio di bombole aerosol

- 12x400ml

Date: 01/02/2024

Version: I

Liberatoria

Tutte le dichiarazioni contenute nella presente pubblicazione si basano sull'esperienza d'uso e/o sui dati di test condotti in laboratorio. A causa della vasta gamma di apparecchiature e condizioni diverse e dell'imprevedibilità dei fattori umani coinvolti, si raccomanda di provare i nostri prodotti prima dell'uso. Tutte le informazioni sono fornite in buona fede ma senza garanzia espressa né implicita. La presente Scheda dati tecnici potrebbe essere già stata revisionata per motivi di legge, disponibilità di componenti e acquisizione di nuove esperienze. La versione più recente, nonché la sola valida, della presente Scheda dati tecnici sarà inviata su richiesta, oppure può essere consultata sul nostro sito web: www.crcind.com