



IP Geo OMS

IP Geo OMS è un olio minerale opportunamente additivato e destinato alla lubrificazione di catene e motoseghe.

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

Geo OMS

Massa volumica a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	885
Viscosità cinematica a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	105
Punto di infiammabilità V.A.	ASTM D 92	°C	226

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

La scelta dell'olio base e della specifica additivazione conferiscono all'**IP Geo OMS** le seguenti proprietà:

- elevata adesività
- proprietà antigocciolamento
- untuosità
- proprietà contro l'usura
- protezione della catena contro la ruggine
- bassa formazione di nebbia d'olio
- resistenza alla formazione di depositi e lacche.

APPLICAZIONI

La viscosità dell'**IP Geo OMS** è ritenuta la più idonea ad assicurare una adeguata lubrificazione della catena stessa.

Lo Stabilimento di produzione e confezionamento lubrificanti del **Gruppo api S.p.A.** sito in Roma, opera con il Sistema di Qualità conforme alla Norma: **UNI EN ISO 9001: 2008**, certificato da Bureau Veritas .

Le informazioni riportate nella presente Scheda Tecnica, sono redatte al meglio delle conoscenze del fornitore alla data della revisione. Esse hanno carattere puramente informativo e presuppongono un corretto uso tecnologico del prodotto. Non impegnano in alcun modo la responsabilità della società di danni eventuali, risultanti dall'uso non corretto del prodotto. L'utilizzatore ha l'obbligo di valutare ed utilizzare il prodotto sopra descritto, in modo sicuro e conformemente a tutte le leggi e/o regolamenti in vigore.

Questo prodotto non deve essere utilizzato in applicazioni diverse da quella prevista in questa scheda.

Sulla base delle informazioni disponibili, questo prodotto non produce effetti dannosi per la salute se impiegato per l'uso previsto e seguendo le informazioni/raccomandazioni descritte nella "**Scheda informativa in materia di sicurezza**" disponibile presso la ns. rete Commerciale. Smaltire il prodotto esausto e l'imballo vuoto secondo la normativa vigente.

Gruppo api spa/SL/ST/R00 - Rev.n°1 del 24/09/2012 - Annulla la Rev.n° del