

VALONA MS 7009



Olio intero



Olio intero senza cloro destinato alle operazioni di taglio metalli molto severe.

DESCRIZIONE

Tornitura, fresatura, brocciatura, filettatura, maschiatura, foratura profonda.

- **VALONA MS 7009** è un olio intero molto fluido destinato alla lavorazione dei metalli ferrosi e non ferrosi.
- **VALONA MS 7009** è particolarmente indicato per le operazioni di taglio condotte su acciaio duro e molto duro, inox speciali, refrattari (NIMONIC e VASPALLOY) e titanio (applicazioni aeronautiche e medicali). Può inoltre essere utilizzato per il taglio di minuterie metalliche di materiali ferrosi.

VANTAGGI

- Ottime performance antiusura ed E.P. :
 - aumenta la vita degli utensili.
 - ottima finitura dei pezzi in lavorazione e riduzione degli scarti.
- Buon comportamento in tutte le lavorazioni in cui è impiegato
- Eccellente filtrabilità (trattamento con terre diatomee, farine fossili , ecc...).
- Stabilità chimico fisica nel tempo

CARATTERISTICHE TIPICHE	METODO	MISURA	VALONA MS 7009
Aspetto	-	-	Liquido limpido
Colore	-	-	paglierino
Densità a 20 °C	ISO 3675	kg/m ³	867
Viscosità a 40°C	ISO 3104	mm ² /s	9
Corrosione su rame	ISO 2160	-	1b / 2a
Punto di fiamma (V.A.)	ISO 2592	°C	158
Punto di anilina	ISO 2977	°C	89

IMBALLI

- FUSTO DA 208 LITRI

TOTAL ITALIA
Industria & Specialità
01/12/03
VALONA MS 7009
1/1



I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. I suggerimenti forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine ai risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore. E' buona norma consumare interamente il prodotto preferibilmente entro un anno dalla data di acquisto; Total Italia S.p.A. non si assume pertanto alcuna responsabilità sulla qualità del prodotto in giacenza presso il cliente, dopo un anno dalla data di acquisto.