

VALONA GR 7208



Olio intero



Olio intero senza cloro, con additivazione specifica particolarmente adattata alle operazioni di rettifica.

DESCRIZIONE

- **VALONA GR 7208** è stato sviluppato per le lavorazioni di rettifica e a grande velocità effettuate con mole al nitruro di boro cubico (CBN), su acciai temprati >54HRC, acciai da utensili, leghe temprate, ARS, acciai prodotti da sinterizzazione, colate in conchiglia.

VANTAGGI

- La natura dell'additivazione conferisce al prodotto delle eccellenti prestazioni in lavorazione, permettendo di ottenere ottime finiture superficiali e una buona tenuta degli utensili e delle tolleranze.
- Le proprietà antiusura del **VALONA GR 7208** permettono di ottenere dei fattori G molto elevati e di aumentare gli intervalli delle diamantature.
- La detergenza del **VALONA GR 7208** insieme alle proprietà disperdenti permettono di ottenere un'eccellente pulizia delle mole e una buona evacuazione del polverino metallico.
- **VALONA GR 7208** possiede inoltre delle eccellenti proprietà antinebbia, antischiuma e una notevole resistenza all'ossidazione.
- **VALONA GR 7208** è formulato con oli base altamente raffinati all'idrogeno.

CARATTERISTICHE TIPICHE	METODO	MISURA	VALONA GR 7208
Aspetto	Visivo	-	Limpido
Colore	ASTM D 1500	da 1 a 8	1
Densità a 15°C	ISO 3675	kg/m ³	837
Viscosità a 40°C	ISO 3104	mm ² /s	8.5
Punto di infiammabilità (V.A.)	ISO 2592	°C	>160
Corrosione su rame 3 ore a 100°C	ISO 2160	Quoziente	1b
Punto di scorrimento	ISO 3016	°C	-30
Punto di anilina	ASTM D 611	°C	97

TOTAL LUBRIFIANTS
Industrie & Spécialités

07-02-2011 (annulla e sostituisce laversione del 04-05-2006)

VALONA GR 7208

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.

