



# PRO OIL HD 15/80

## PROTETTIVO ANTIRUGGINE OLEOSO

### APPLICAZIONI

**PRO OIL HD 15/80** è un protettivo antiruggine a base oleosa molto concentrato.

La formulazione del **PRO OIL HD 15/80** è stata progettata per dare la massima protezione di qualsiasi parte metallica lasciando sulla superficie un velo oleoso e lubrificante.

Altra caratteristica molto importante del **PRO OIL HD 15/80** è il colore molto chiaro; tale colorazione è il risultato di una selezione spinta degli additivi e delle basi che lo compongono, così da evitare alterazioni vistose e poco gradite nelle colorazioni dei manufatti che si vanno a proteggere.

**PRO OIL HD 15/80** è un protettivo che soddisfa qualsiasi esigenza di protezione nello stoccaggio di macchinari, attrezzature, parti metalliche in genere per lunghi e lunghissimi periodi.

Il velo protettivo che **PRO OIL HD 15/80** lascia sui pezzi trattati è un velo oleoso morbido e con un buon potere lubrificante. Questo potere lubrificante lasciato sui pezzi permette di montarli senza lubrificarli, quindi con molta facilità.

Dove **PRO OIL HD 15/80** viene utilizzato per proteggere macchinari, il suo potere lubrificante permette un più sicuro avvio e un montaggio e smontaggio di particolari senza alcun problema di grippaggio.

**PRO OIL HD 15/80** ha un eccezionale potere protettivo alla nebbia salina ed è quindi assolutamente consigliato per le spedizioni via mare.

Naturalmente, viste le sue eccezionali capacità di protezione, è assolutamente indispensabile per lo stoccaggio in zone costiere, in luoghi con forte umidità relativa e laddove si riscontrano condizioni ambientali molto difficili.

**PRO OIL HD 15/80** è indicato pure per lo stoccaggio all'esterno anche se sotto tettoie o comunque al riparo da rovesci atmosferici diretti al fine di evitare che la pioggia, con la forza naturale della caduta, sposti il velo adesivo alla superficie protetta. Per lo stoccaggio all'esterno senza alcuna protezione dagli agenti atmosferici consigliamo infatti un altro protettivo della serie HD 15, il nostro PRO CER HD 15.

Il velo protettivo lasciato da **PRO OIL HD 15/80** può essere asportato con qualsiasi solvente meglio se SOLV 115 o SOLV 117 o con uno strofinaccio, esercitando una leggera pressione.

### MODALITA' D'USO

Per l'ottenimento del miglior risultato nella protezione di qualsiasi manufatto o particolare metallico è buona norma che sia perfettamente pulito ed asciutto.

- Nel caso si voglia utilizzare per la pulizia finale un prodotto a base acquosa è indicato l'HD 1 in soluzione al 3-4%.
- Nel caso in cui il lavaggio dei pezzi e/o manufatti lo si effettui con prodotti a base solvente, è necessario utilizzare il SOLV 115 o SOLV 117 o nel caso in cui sia necessaria una velocità di asciugatura molto rapida ci si può rivolgere al SOLV 117 EXTRA.  
È opportuno sottolineare che i pezzi e/o manufatti lavati con SOLV 115 possono essere protetti anche se non perfettamente asciutti grazie alla assoluta compatibilità tra i componenti del **PRO OIL HD 15/80** e detto solvente.

Detto questo, applicare **PRO OIL HD 15/80** a spruzzo, a pennello, o ad immersione. Quindi riporre o montare i pezzi trattati che risulteranno efficacemente protetti. Nel caso in cui i manufatti protetti passino direttamente alla fase di confezionamento ed i pezzi siano confezionati in sacchetti di plastica è opportuno attendere o agevolare la completa evaporazione del solvente.

### CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Densità a 15°C g/ml: 0,870  
Colore: marrone - chiaro  
Punto di infiammabilità: non infiammabile

Prova	Norma di riferimento	Risultato	Film protettivo residuo
Camera Umida	ASTM D 1748	> 1500 ORE	100 %
Camera a nebbia salina	ASTM B 117	85 ORE	100%



Revisione:

n° 02 del 24/03/2017

ACCA S.p.A. Industria Chimica  
DIVISIONE HD PRODOTTI PER LA MANUTENZIONE E PRODUZIONE INDUSTRIALE  
Via Leonardo Da Vinci, 94 - 25020 Flero (Bs) - Italia.  
Tel. +39 0303580617 r.a. Fax +39 0303581852  
Internet: [www.acca-spa.com](http://www.acca-spa.com) - E-mail: [mail@acca-spa.com](mailto:mail@acca-spa.com)  
P.E.C. [acca-spa@legalmail.it](mailto:acca-spa@legalmail.it)

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE  
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO  
UNI EN ISO 9001  
OHSAS 18001 - EN ISO 14001

Le informazioni riportate rappresentano il risultato delle nostre prove e ricerche. Tuttavia considerando sia la molteplicità degli usi che la impossibilità di un nostro controllo sulle condizioni d'uso, decliniamo ogni responsabilità da eventuali inconvenienti o danni derivati dall'uso del prodotto.