

**Tipo di prodotto**

Protettivo base solvente con proprietà dewatering. La base solvente è costituita da una miscela di solventi dearomatizzati.

**Aspetto**

Fluido chiaro dal colore ambrato

**Natura della patina protettiva**

Molto sottile, leggermente grassa

**Impieghi**

Appositamente formulato per la protezione di particolari metallici anche di grandi dimensioni, da cui è necessaria una rapida rimozione dell' acqua e se ne desidera una pronta asciugatura. E' quindi ideale per quei pezzi che non possono essere asciugati per riscaldamento.

**Metodi di applicazione**

Preferibilmente per immersione, ove ciò fosse impossibile il prodotto può essere applicato a spruzzo.

Al fine di ottimizzare l'applicazione il manufatto dovrebbe essere lasciato stazionare in immersione nel prodotto con una minima agitazione e per un tempo di contatto di qualche minuto. Occorrerà poi provvedere allo spillaggio dell'acqua dal fondo della vasca

**Durata di protezione**

- In ambiente interno 9 mesi
- In ambiente esterno 3 mesi (sotto tettoia o telone impermeabile)

**Metodi di rimozione della pellicola protettiva**

Abitualmente la rimozione non risulta necessaria. Se richiesta, può essere effettuata tramite solventi petroliferi, oppure con sgrassanti alcalini (es. Castrol Careclean BS1 o Castrol Flexiclean)

**Vantaggi**

- Una particolare caratteristica di questo prodotto è la sua capacità di annullare i possibili attacchi di corrosione derivanti da impronte, cosa estremamente importante per la protezione di superfici dotate di elevata finitura.
- Consente il montaggio di particolari con tolleranze estremamente contenute senza necessità di asportare il film protettivo

CARATTERISTICHE TIPICHE	
Massa volumica a 15°C	0,810 kg/dmc
Punto di infiammabilità (Abel)	70°C minimo
Potere coprente (appross.)	123 mq/l
Spessore medio del film (appross.)	0.64 micron
Tempo medio di asciugatura (in aria ferma a 21°C-95%del solvente)	30'

**Castrol Industrial Castrol Italiana SpA**

UFFICI di MILANO: Via Aosta, 4a - 20155 Milano - Tel. 02/33625.1 - Fax 02/311306

UFFICI e STABILIMENTO di MAPPANO: Via Palazzetto, 9 - 10070 Borgaro Torinese (TO) Tel. 011/2225.311 - FAX 11/2225.338

Le indicazioni e notizie tecniche riportate, derivanti da prove severe di laboratorio o da applicazioni attendibili, come pure ogni altra informazione verbale o scritta, fornita anche su richiesta dell'utente, hanno carattere puramente informativo. Per esse la Società non chiede né riceve corrispettivo e non impegnano in alcun modo la responsabilità della Società circa l'idoneità dei prodotti alle specifiche applicazioni cui l'utente intende destinarli. Le caratteristiche tipiche riportate rappresentano valori medi indicativi, che non costituiscono specifica.



## STOCCAGGIO

Il **prodotto** conserva inalterate le proprie caratteristiche chimico fisiche e tecnico applicative se conservato in luogo coperto e a temperature comprese tra -5°C e +40°C. Proteggere da infiltrazioni di acqua. Si consiglia di utilizzare il prodotto entro un anno dalla data di acquisto.

## Castrol Industrial Castrol Italiana SpA

UFFICI di MILANO: Via Aosta, 4a - 20155 Milano - Tel. 02/33625.1 - Fax 02/311306

UFFICI e STABILIMENTO di MAPPANO: Via Palazzetto, 9 - 10070 Borgaro Torinese (TO) Tel. 011/2225.311 - FAX 11/2225.338

Le indicazioni e notizie tecniche riportate, derivanti da prove severe di laboratorio o da applicazioni attendibili, come pure ogni altra informazione verbale o scritta, fornita anche su richiesta dell'utente, hanno carattere puramente informativo. Per esse la Società non chiede né riceve corrispettivo e non impegnano in alcun modo la responsabilità della Società circa l'idoneità dei prodotti alle specifiche applicazioni cui l'utente intende destinarli. Le caratteristiche tipiche riportate rappresentano valori medi indicativi, che non costituiscono specifica.

