**SCHEDA DATI TECNICI**

***Fluidi lubrorefrigeranti solubili***

***Performa***

***esenti da boro e battericidi donatori di formaldeide***

**Caratteristiche Principali:**

**Lubrorefrigeranti di nuova generazione estremamente innovativi che presentano le seguenti caratteristiche in comune tra tutti i formulati della gamma**

- **sono esenti da boro** (inteso come acido borico e suoi sali) e **da battericidi** donatori di formaldeide

- **sono privi di tensioattivi** che comportino l'etichettatura del formulato puro con le frasi H314 e H318 con relativo pittogramma di corrosività GHS05

- **soddisfano sia le richieste tecnologiche**, con formule finalizzate alle esigenze di ogni specifica tipologia produttiva, **sia le richieste ecologiche ed ambientali** essendo progettati per soddisfare le esigenze di tutela dell'operatore e dell'ambiente

**I lubrorefrigeranti diluiti in acqua alle concentrazioni d'uso, offrono i seguenti vantaggi:**

- profilo igienico sanitario evoluto

- prestazioni lubrorefrigero-meccaniche di eccellenza

- ottima stabilità delle emulsioni, anche in presenza di acque dure

- eccellente tenuta alla degradazione microbiologica

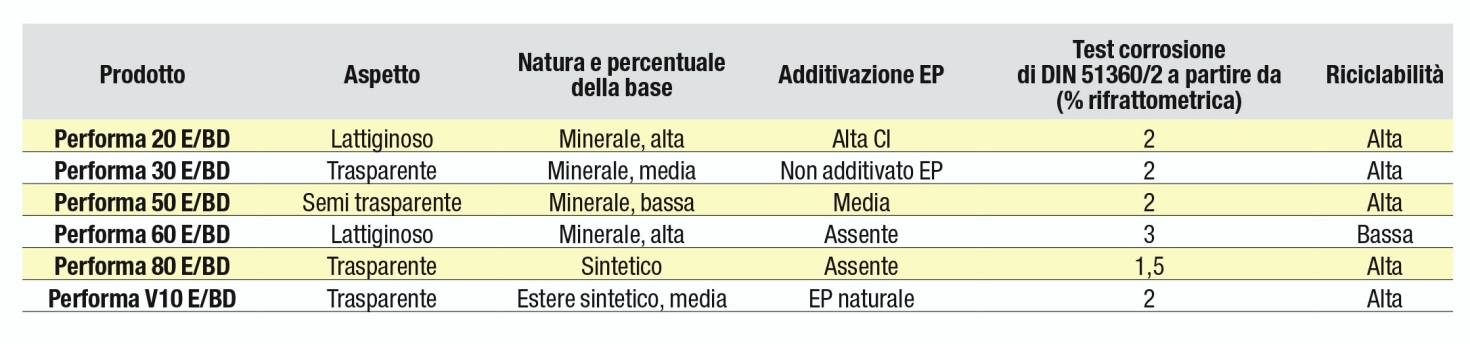
- bassa formazione di schiuma anche con acque di media durezza

- rischio chimico molto basso

**Applicazioni:**

I formulati di questo lubrorefrigerante possono essere utilizzati in una vasta serie di lavorazioni, dalle più semplici asportazioni in fresatura e rettifica, alle più impegnative tra cui asportazioni gravose su acciai, acciai legati e leghe esotiche.

**Caratteristiche principali formulati polifunzionali**



**SCHEDA DATI TECNICI**

***Fluidi lubrorefrigeranti solubili***

***Performa***

***esenti da boro e battericidi donatori di formaldeide***

**Guida applicativa**

