

SYNECO DEWATERING AX28

Fluido protettivo dewatering antiruggine diluito con solvente a durata breve.

PROPRIETÀ

Permette eliminazione di acqua proveniente dai fluidi lubrificanti o dai pezzi lavati con acqua, o soluzioni alcaline, formando una pellicola polare e sottile, con particolari caratteristiche antiruggine.

APPLICAZIONI

Effettuata per immersione, permette all'acqua di staccarsi dal pezzo e precipitare sul fondo del contenitore dal quale deve essere drenata con frequenza. Il contenitore, dotato di opportuno coperchio per ridurre l'evaporazione del solvente, deve essere munito nella parte inferiore di griglia per evitare il contatto tra l'acqua decantata e i pezzi che vengono immersi. L'applicazione può essere fatta anche a spruzzo, pennello, spazzola, come impiego protettivo.

La pellicola protettiva che si forma è sottile e tenace, non macchiante, la cui durata garantisce la protezione tra due lavorazioni successive o per successiva protezione con carta paraffinata.

Eventuale asportazione può essere fatta con solventi petroliferi o solventi clorurati.

IMPIEGO

Su ogni tipo di metallo, pezzi di piccole e grosse dimensioni.

Durata protettiva limitata.

Tenere i recipienti chiusi per presenza di solvente.