

SCHEDA TECNICA

DISOSSIDANTE DIELETTRICO OLEOSO - Prodotto specifico che lascia un velo oleoso per proteggere l'apparato elettrico e i contatti elettrici in genere dalle ossidazioni. Previene ed elimina la formazione di residui ed impurità che impedirebbero il buon funzionamento degli stessi. Possiede un ottimo potere sgrassante, favorisce la conducibilità ed è idrorepellente. Non utilizzare su apparecchi in tensione.

SPECIFICHE DI FORNITURA:

Bombola in banda stagnata da 15 bar
Aspetto Bombola contenente liquido sotto pressione
Colore marrone chiaro
Odore Caratteristico di solvente
Densità relativa a 20°C 0,75 ÷ 0,80 g/ml
Punto di infiammabilità inf. 0° C
Pressione a 20°C 4/6 bar

ETICHETTATURA:

ESTREMAMENTE INFIAMMABILE



PERICOLOSO PER L'AMBIENTE



FRASI R:

IT: L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini. Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. Irritante per la pelle.

Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative. Il loro utilizzo non implica alcuna responsabilità da parte nostra ivi compresa la violazione di eventuali brevetti o licenze. E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.