



## ECOSOLVE Detergente solvente a base di distillati vegetali per parti meccaniche

### CARATTERISTICHE

Detergente a base di distillati di agrumi esente da solventi clorurati e alcali caustici. Indicato per la pulizia di particolari meccanici non verniciati. Elimina lubrificanti, olio protettivo e grassi pesanti. E' sicuro su tutti i metalli e non intacca l'alluminio e le leghe leggere. E' indicato per il lavaggio a spruzzo, ad immersione e a pennello.

### DESTINAZIONE D'USO

Rimozione di olio e grassi minerali da superfici lavabili, particolari smontati e metalli in genere.

### MODALITA' PER L'IMPIEGO

Utilizzare il prodotto puro in vasche a sbattimento o a pennello.  
Lasciare i particolari a contatto con il prodotto per qualche minuto.  
Sciquare se necessario.

### CODIFICA E IMBALLAGGIO

D254 Latta da 5 lt.  
D255 latta da 25 lt.

### IMMAGAZZINAMENTO

Il prodotto conserva inalterate le proprie caratteristiche chimico fisiche e tecnico applicative se conservato in luogo coperto e a temperature comprese tra +5 e + 30° C.  
Le condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità, sono consultabili al paragrafo 7.2 della Scheda Dati di Sicurezza

### BIODEGRADABILITA'

I tensioattivi contenuti in questo prodotto sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal Regolamento (CE) n.648/2004 relativo ai detersivi.

### PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Stato fisico (gas, liquido, solido): Liquido limpido paglierino  
Colore: incolore  
Odore / profumo (descrizione qualitativa, se nota): Caratteristico  
Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione: > 110°  
Punto di infiammabilità del preparato/sostanza: 45° C.  
Densità e/o densità relativa: 0,830 Kg/dm<sup>3</sup> a 20° C.  
Solubilità in solventi organici: Solubile nei solventi petroliferi  
Solubilità in acqua: Emulsiona in acqua

### CODICE

D254