



**SCHEDA TECNICA**

# ALL PURPOSE

## DETERGENTE UNIVERSALE

### **CAMPO DI APPLICAZIONE**

ALL PURPOSE è un liquido a base di tensioattivi privo di solventi organici. È un prodotto concentrato che deterge, sgrassa e dona una profonda lucentezza alle superfici trattate. Prodotto di alta qualità e sicurezza d'impiego. ALL PURPOSE scioglie ogni genere di sporco, anche il più difficile, da molteplici superfici lavabili; il prodotto è composto da tensioattivi capaci di emulsionare sporco di qualsiasi genere: grasso, terra, gasolio, smog. Pulitore universale per auto, barche, cisterne, containers, coperture telate ecc. **AVVERTENZE:** non usare il prodotto sulle motociclette o su parti in alluminio.

### **CARATTERISTICHE**

Valore del pH a 20°C:	>12
Caratteristiche fisiche:	liquido giallo
Densità a 20°C:	1,08 g/cm <sup>3</sup>
Idrosolubilità:	completamente miscibile

### **MODO D'USO E DILUIZIONI**

ALL PURPOSE è un prodotto ad alta concentrazione, diluibile fino a 1:80 a seconda dello sporco da trattare. È possibile utilizzarlo nebulizzato con spruzzatori manuali ad elevate diluizioni a seconda dello sporco da eliminare: applicare il prodotto, attendere qualche secondo, rimuovere lo sporco con un panno umido e risciacquare. Per motori e sottoscocca è consigliato l'utilizzo di ALL PURPOSE, con diluizioni fino a 1:5 e nebulizzato ad alta pressione, e con diluizioni fino a 1:10 per detergere contenitori di stoccaggio e cisterne. Per il lavaggio di auto con sistema nebulizzatore diluire il prodotto 1:25-1:40 in acqua. Non lasciare asciugare il liquido nebulizzato e sciacquare con acqua la superficie prima di trattarla con getti ad alta pressione.

USO PROFESSIONALE.

### **CONTENUTO**

EDTA ed i sali, tensioattivi non ionici, fosfonati, profumo <5%

### **BIODEGRADABILITA'**

Il(i) tensioattivo(i) contenuto(i) in questo formulato è (sono) conforme(i) ai criteri di biodegradabilità stabiliti del regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detersivi.

### **FORMATI DISPONIBILI**

Tanica da 12, 20, 25, 60 Kg

*MA-FRA non è responsabile della manipolazione di questo prodotto o della sua messa in opera in modo non conforme alla sua tipologia di utilizzo. I consigli qui presenti non costituiscono delle regole assolute: vi preghiamo pertanto di consultare il nostro Ufficio Tecnico, che sarà lieto di consigliarvi sulla messa in opera di questo prodotto, adattata al vostro caso particolare.*