



## **SCHEDA TECNICA**

# **ICARUS**

## **DETERGENTE PER ESTERNO AEROMOBILI**

### **CAMPO DI APPLICAZIONE**

ICARUS è un prodotto adatto per rimuovere, dalle superfici in alluminio, tracce di olio, grasso, polvere, fumi di scarico ed altre impurità che si depositano, durante il servizio, sulla superficie dell'aeromobile.

### **VANTAGGI**

ICARUS è inerte su magnesio, titanio, acciaio ed alluminio; è utilizzabile senza problemi su acciai ad elevata resistenza e superfici verniciate.

### **CARATTERISTICHE**

Valore del pH a 20°C:	10,5 (pHmetro)
Caratteristiche fisiche:	liquido incolore
Densità a 20°C:	1,05 g/cm <sup>3</sup>
Idrosolubilità:	completamente miscibile

### **MODO D'USO**

Il prodotto va diluito 1:15-1:20 con acqua per tutte le superfici esterne dell'aeromobile; diluito al 50% con acqua o puro per i cerchi. L'applicazione può essere effettuata con nebulizzatore o manualmente. Lasciare agire il prodotto qualche minuto, poi risciacquare con acqua.

### **CONTENUTO**

Tensioattivi non ionici, fosfati 5 - 15%, EDTA ed i sali, tensioattivi cationici < 5%

### **BIODEGRADABILITA'**

I tensioattivi contenuti in questo formulato sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti del regolamento (CE) n°648/2004 relativo ai detersivi.

### **FORMATI DISPONIBILI**

TANICA 6, 12, 25 Kg  
FUSTO 220 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.*