



## **SCHEMA TECNICA**

# **NEUTRIX**

## **DETERGENTE NEUTRO**

### **CAMPO DI APPLICAZIONE**

NEUTRIX , grazie alle sue proprietà attive, è compatibile con le cere autoasciuganti aumentandone la resa senza lasciare residui bianchi sulle vetture una volta completata l'asciugatura. NEUTRIX è fluido, per un facile pescaggio, pertanto non intasa pompe di dosaggio o tubazioni. Inoltre la sua formulazione a schiuma bilanciata, di facile risciacquo, mantiene puliti e morbidi gli spazzoloni ed è adatta ad impianti di lavaggio con riciclo dell'acqua.

### **CARATTERISTICHE**

Caratteristiche fisiche:	liquido rosso
Valore del pH a 20°C:	7
Densità a 20°C:	1 g/cm <sup>3</sup>
Solubilità:	completamente miscibile

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

Utilizzare il prodotto allo stato puro mediante l'apposita pompetta; farne aspirare 8-20g.  
Per impianti a sistema "Venturi", prediluire il prodotto 1:25 L con acqua e farne aspirare 300-400g per vettura.

USO PROFESSIONALE.

### **BIODEGRADABILITÀ**

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 25L

*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.*