



## SCHEDA TECNICA

# FAST CLEANER

**PULITORE RAPIDO LUCIDANTE PER UN UTILIZZO FREQUENTE. ANTI IMPRONTE - ANTI PIOGGIA - SEMPRE BRILLANTE.**

### CAMPO DI APPLICAZIONE

FAST CLEANER, l'esclusivo formulato con cere sintetiche sviluppato dai laboratori di ricerca MA-FRA, può essere utilizzato quotidianamente per rimuovere escrementi di uccelli, tracce d'insetti e ogni tipo di sporco fresco depositato sulla carrozzeria, nonché le imperfezioni lasciate da un lavaggio non accurato (righe bianche, aloni, residui di calcare o di shampoo). FAST CLEANER, grazie alla sua formula vincente senza siliconi, mantiene la vettura libera da polvere e impronte, ne rinnova il colore e prolunga la durata della cera, proteggendola nel tempo. Grazie alla raffinata tecnologia «water drop speed», FAST CLEANER garantisce inoltre un duraturo effetto idrorepellente su vetri e carrozzeria, a tutto vantaggio della sicurezza durante la guida.

### CARATTERISTICHE

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

### MODO D'USO

Nebulizzare FAST CLEANER uniformemente sulla parte da trattare, ad una distanza di circa 20 cm. Passare successivamente un panno in microfibra, con movimenti orizzontali, sino ad una completa asciugatura, eliminando l'eventuale prodotto in eccesso.

### COMPOSIZIONE:

tensioattivi non ionici, profumo <5%, agenti conservanti

### BIODEGRADABILITA'

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

### FORMATI DISPONIBILI

Tanica da 4,5 L  
Flacone 500ml

*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.*