



## SCHEMA TECNICA

# IDRODIAMANT EXTRA

## CERA IDROBRILLANTE

### CAMPO DI APPLICAZIONE

Cera polimerica cationica capace di espletare la sua azione idrofoba anche in presenza di acque dure o di riciclo senza lasciare traccia di residui bianchi sulla vettura. IDRODIAMANT EXTRA non sporca le spazzole e i pavimenti dell'autolavaggio e non unge i vetri delle auto. Il prodotto viene valorizzato in impianti automatici dove non si faccia uso manuale di pelle scamosciata per il ritocco finale della vettura

### CARATTERISTICHE

Valore del pH a 20°C:	4,5
Caratteristiche fisiche:	liquido verde chiaro
Densità a 20°C:	0,97 g/cm <sup>3</sup>
Solubilità:	completamente miscibile

### MODO D'USO E DILUIZIONI

Per impianti con pompe dosatrici, utilizzare allo stato puro e aspirare 15-30 ml. a vettura; per impianti con sistema "Venturi", diluire una parte di prodotto in 20 parti di acqua regolando l'aspirazione per un consumo di 400 ml. circa per vettura.

USO PROFESSIONALE.

### FORMATI DISPONIBILI

Tanica da 12, 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.*