



SCHEDA TECNICA

DATA 11/6/2021
REVISIONE 1.1
COD. P0851

UNIKA - HYDRO COATING WAX - PO1

CERA SCHIUMOGENA ANTI RAIN A TECNOLOGIA IBRIDA
CON CARNAUBA E POLARLITE



DESCRIZIONE

UNIKA - HYDRO COATING WAX - PO1 è un'innovativa cera schiumogena nanoprotettiva idrorepellente a lunga durata, in grado di proteggere l'auto dagli agenti atmosferici e di renderla brillante per almeno 15 giorni.

CAMPO DI APPLICAZIONE

- Innovativa cera schiumogena nanoprotettiva idrorepellente a lunga durata, in grado di proteggere l'auto dagli agenti atmosferici e di renderla brillante per almeno 15 giorni.
- Ideale per tutti gli impianti di lavaggio, compresi box self, rollover e tunnel.
- La sua esclusiva combinazione carnauba-Polarlite dona alla carrozzeria un'estrema lucentezza, garantendo - grazie alle sue proprietà idrorepellenti - significativi miglioramenti alla visibilità durante la guida.
- Forma una schiuma persistente e corposa, che aderisce al veicolo in modo ottimale: il suo scenografico effetto schiumogeno garantisce un elevato impatto visivo sul Cliente finale.
- Grazie alla sua tecnologia Easy-to-Clean, limita l'adesione dello sporco sulla carrozzeria.
- Garantisce i migliori risultati in caso di risciacquo con acqua osmotizzata.
- Ideale per impianti di lavaggio a spazzola che utilizzano sistemi polish a schiuma.
- Ideale come cera schiumogena a grande impatto visivo per box self
- Si consiglia l'uso del prodotto per proteggere i furgoni o altri mezzi durante il trasporto su gomma e su rotaie

MA-FRA S.p.A. a Socio Unico
Via Aquileia, 44/46 - 20021 Baranzate (MI) Italy
Tel. +39 02.3569981 - Fax +39 02.35699800
Reg. Imp. / C.F. / P. IVA IT02916980960
R. E. A. MI 1602605 Cap. Soc. € 2.000.000,00 i.v.
www.mafra.com e-mail: info@mafra.it

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.



SCHEDA TECNICA

DATA 211/6/2021
REVISIONE 1.1
COD. P0851

CARATTERISTICHE

Stato fisico/colore:	liquido giallo scuro
Valore del pH a 20°C:	4
Densità a 20°C:	0,98 g/cm ³
Solubilità in acqua:	completamente miscibile

MODO D'USO E DILUIZIONI

Far pescare 8-25mL di prodotto per auto.
USO PROFESSIONALE.

FORMATI DISPONIBILI

Tanica da 25L