



Elevato potere
schiumogeno



Lavaggio sicuro
sulle protezioni



Certificazione
VDA

PRÌMUS 2.0

FOAM PREWASH
•ALKALINE•



DESCRIZIONE

- PRÌMUS 2.0 è il primo prelavaggio nel mondo detailing ad ottenere la certificazione VDA, ente indipendente tedesco che certifica la compatibilità dei prodotti chimici sui materiali più delicati presenti su auto e moto.
- PRÌMUS 2.0 infatti è un detergente alcalino privo di sali caustici liberi. Mantiene le sue eccellenti doti in tutta sicurezza su qualsiasi vernice e materiale, anche il più delicato presente su auto e moto sportive.
- PRÌMUS 2.0 ha un potere detergente ed una sicurezza di impiego al vertice della sua categoria. Elimina facilmente moscerini, resine, sporco stradale anche il più ancorato, senza azione meccanica.
- PRÌMUS 2.0 è molto versatile in varie diluizioni di impiego: può pulire cerchi, archi ruota e tutte le parti più delicate della carrozzeria. Con l'uso della foam gun crea una schiuma adesiva, compatta e bagnata che permette il rapido discioglimento dello sporco con grande facilità di risciacquo.
- Inoltre grazie alle sue caratteristiche di bassa evaporazione può essere applicato anche con normali erogatori spray prevenendo i fastidiosi residui di prodotto essiccati nella fase di asciugatura.
- PRÌMUS 2.0 grazie alla sua particolare formula può essere utilizzato senza controindicazioni su superfici trattate con cere, sigillanti o coating. PRÌMUS 2.0 è frutto della ricerca e sviluppo dei laboratori Mafra ed è stato approfonditamente testato in collaborazione con i più prestigiosi costruttori mondiali di auto sportive.

MODO D'USO - DILUIZIONE CON EROGATORE

Per la pulizia di cerchi e gomme diluizione 1:3 fino a 1:10; per la pulizia di parti basse dell'auto, longheroni, paraurti o rimozione di moscerini diluizione 1:20; per la pulizia di auto molto sporche diluizione 1:40 erogando il prodotto dal basso verso l'alto; per lavaggio di auto mediamente sporche diluizione 1:80 erogando il prodotto dal basso verso l'alto; per lavaggi frequenti 1:100.

EROGAZIONE CON SISTEMA FOAM GUN: in questo caso si consiglia di rispettare le normali diluizioni ottenendo l'erogazione d'uscita come quelle consigliate con erogatore spray qui sopra descritte. La diluizione finale varia a seconda della idropulitrice utilizzata. Consigliamo indicativamente di diluire PRÌMUS 2.0 1: 5 per sporco invernale, 1:10 per sporco estivo. Dopo l'applicazione attendere qualche minuto e risciacquare con alta pressione.

ACCESSORI



DILUIZIONI

Sporco ostinato



Sporco medio
1:20 - 1:50



Sporco superficiale/mantenimento 3pH®



SUPERFICIE



Cerchi



Passaruote



Vetri



Carrozzeria, plastiche
e mascherina auto

VEICOLI



CARATTERISTICHE

Stato fisico	Liquido giallo
Valore del pH a 20°C	> 13
Densità a 20°C	1,08 g/cm ³
Solubilità in acqua	Completamente miscibile

FORMATI DISPONIBILI

Codice	Formato		
LAB32	Flacone da 100ml	6	350
LAB30	Flacone da 1000ml	6	95
LAB36	Tanica da 4500ml	4	32

PER LE INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA DEL PRODOTTO CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA O L'ETICHETTA.