



# RÈVITAX

WASH & COAT SHAMPOO  
• NEUTRAL •



Alta protezione  
e vitalizzazione



Barriera  
Autopulente



Certificazione  
VDA

## DESCRIZIONE

- Shampoo neutro di nuova generazione "Wash&Coat" che lava, sigilla, protegge e prolunga la vita del coating precedentemente applicato.
- Sulle auto non trattate, riesce a dare un gloss e una protezione pari ai nano sigillanti.
- Di ottima detergenza e buona lubrificazione, aderisce e protegge in modo entusiasmante garantendo elevatissimi livelli di beading e sheeting fino a 4 mesi.
- Composto da una miscela di silossani solubilizzati che si ancorano alla carrozzeria offrendo protezione, setosità e resistenza, con ottime schiumosità e lubrificazione In fase di lavaggio.
- Pur essendo un prodotto neutro, ha un ottimo potere detergente: dissolve e ammorbidisce lo sporco.
- Non interferisce sui protettivi nano applicati sui vetri e non lascia aloni o striature.
- Massima facilità d'uso e facile correzione di errori da parte del detailer (grazie alla nostra esclusiva tecnologia "I Forgive You").
- Ricercato, sviluppato e testato approfonditamente dai laboratori Mafra in collaborazione con i più prestigiosi costruttori mondiali di auto sportive.

## AVVERTENZE

Non utilizzare su superfici calde. Con temperature di lavoro elevate, soprattutto nelle stagioni più calde, l'azione sigillante di RÈVITAX potrebbe essere troppo rapida, per questo motivo, consigliamo di trattare la vettura in due/tre parti e risciacquare dopo poco tempo, evitando che il prodotto si asciughi sulla superficie. Eventualmente, In caso di aloni, rimuoverli con il Quick Detailer PERFÈCTA.

## MODO D'USO

In caso di auto non protette da sigillanti nano, diluire 1:100; per il mantenimento del coating o sigillanti diluire fino a 1:150. Grazie alla medesima particella madre, si possono sovrapporre strati di RÈVITAX, BENEFICIA e CUPIDO. La massima protezione avviene dopo otto ore dall'applicazione.

## ACCESSORI



Foam Gun



Nebula



Doppio  
Secchio

## DILUIZIONI

Per alta protezione su superfici  
prive di protettivo



1:60 - 1:100

Nel lavaggio di mantenimento o 3pH®



1:120 - 1:180

## SUPERFICIE



Cerchi



Passaruote



Vetri



Carrozzeria e plastiche



Parti in Alluminio  
e Plastiche

## VEICOLI



## CARATTERISTICHE

Stato fisico	Liquido Paglierino
Valore del pH a 20°C	7,4
Densità a 20°C	1.01 g/cm <sup>3</sup>
Solubilità in acqua	Completamente miscibile

## FORMATI DISPONIBILI

Codice

Formato



LAB18	Flacone da 100ml	6	350
LAB12	Flacone da 500ml	6	168
LAB37	Tanica da 4500ml	4	32