

PRALUX LUCIDANTE PROTETTIVO

allegriani.
CARWASH & CAR CARE

CERA LIQUIDA LUCIDANTE PROTETTIVA



- Applicazione express senza lasciare aloni.
- Garantisce uno straordinario effetto lucidante duraturo.
- Protezione garantita per oltre 30 giorni.



CONSIGLI

Al fine di garantire il miglior risultato, è consigliato effettuare questo trattamento dopo ogni lavaggio.

Ideale per la rifinitura di auto nuove e usate, auto d'epoca, moto, scooter in esposizione all'interno di autosaloni.

DESCRIZIONE

Dopo la fase di lavaggio, anche le nostre auto hanno necessità di ricevere un trattamento per così dire di bellezza che garantisca un effetto duraturo. PRALUX LUCIDANTE PROTETTIVO è una cera liquida appositamente formulata per garantire una straordinaria rifinitura manuale dell'auto post lavaggio. L'innovativa formulazione, contenente cera carnauba garantisce un'applicazione superveloce con minimo sforzo donando in pochi minuti uno straordinario effetto lucidante duraturo e un impeccabile punto luce. Forma un resistente film protettivo idrorepellente sulla carrozzeria favorendone lo scorrimento dell'acqua; proteggendola dall'azione di umidità, smog e agenti atmosferici impedendo allo sporco di depositarsi nuovamente. Non lascia aloni, anche in caso di contatto con vetri. Rilascia nell'ambiente una piacevole profumazione brezza marina. Utilizzare PRALUX regolarmente aiuta a mantenere una straordinaria lucentezza e protezione di auto, moto e scooter oltre i 30 giorni.

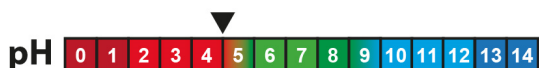
PRALUX LUCIDANTE PROTETTIVO

allegriani.
CARWASH & CAR CARE

CERA LIQUIDA LUCIDANTE PROTETTIVA

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto	Emulsione fluida
Colore	Azzurro
Odore	Profumato
Peso specifico	1 ± 0.005
pH	4.5 ± 0.5
Carattere chimico	Non ionico
Vita media	36 mesi



POTERE SCHIUMOGENO

Nullo

CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI

Cartone da 12 flaconi da 750ml - 016PRFT7512

MODALITÀ D'USO

PRALUX LUCIDANTE PROTETTIVO è un prodotto pronto all'uso grazie allo spruzzino già applicato al flacone.

Nebulizzare sulla superficie da trattare senza eccedere nel dosaggio. Passare con un panno in microfibra. Assicurarsi di utilizzare un panno asciutto, cambiarlo all'occorrenza.

Il prodotto mantiene le sue caratteristiche se correttamente stoccato in confezione integra, al riparo dalla luce e da fonti di calore, in luogo fresco e asciutto, ad una temperatura compresa fra 5°C e 35 °C.

PRODOTTI/ACCESSORI CORRELATI

Panno ultramicrofibra
40x40cm blu
01AA790131



Rev. 01 Ed. 10/15