

ALL ROUND PLASTIC PROTECTANT

TRATTAMENTO PLASTICHE INTERNE ED ESTERNE

VANTAGGI

- Indicato per tutte le plastiche dell'auto sia interne che esterne.
- Blocca efficacemente i raggi ultravioletti (Anti-UV Technology™).
- Resistente alle macchie: respinge l'acqua e lo sporco in generale. La superficie trattata richiederà meno pulizia e manterrà nel tempo un aspetto come nuovo.
- Previene sbiancamenti e screpolature.
- Satura il colore delle plastiche senza lucidarle.
- Versatile: si può ottenere la finitura desiderata in base alla diluizione scelta.
- A base d'acqua, con pH neutro.
- Non unge.

MODO D'USO

Prima del trattamento di parti in plastica e gomma esterne, lavare la superficie con APC ed asciugare con un panno in microfibra pulito. Stendere il prodotto puro con un pad in microfibra e, in presenza di plastiche porose o sbiadite, ripetere l'operazione a distanza di un'ora per ottenere una superficie omogenea.

Per il trattamento di plastiche esterne sbiancate e usurate dal tempo, utilizzare "All Round Plastic Protectant" puro.

Per le plastiche interne dell'abitacolo sbiadite e stanche diluire il prodotto 1:1 (1 parte di prodotto ed 1 parte d'acqua).

Per ottenere un effetto naturale diluire il prodotto 1:2 (1 parte di prodotto e 2 parti d'acqua).



RACCOMANDAZIONI

Consigliamo, per ottenere un effetto omogeneo, di spruzzare la soluzione ottenuta direttamente su un panno o un applicatore in microfibra e stenderlo sulla superficie da trattare. Ripassare infine con un panno in microfibra pulito e asciutto.



TUTORIAL

DOMANDE & RISPOSTE

Che differenza c'è con un lucidante cruscotto tradizionale?

All Round Plastic Protectant non contiene siliconi, è impermeabilizzante perché protegge le parti trattate sigillandole e non svanisce a contatto con le gocce di pioggia: ad esempio, sulle portiere, quando piove, altri lucidanti a base acqua di sciolgono lasciando macchie e aloni. Sugli pneumatici resiste più a lungo alle intemperie, respingendo lo sporco. Infine, dona alle superfici dressing e protezione UV.

Devo lavare la superficie prima di trattarla con All Round Plastic Protectant?

Come abbiamo visto, la superficie da trattare va prima pulita accuratamente con APC e asciugata con un panno in microfibra.

Ha un effetto lucidante sulle plastiche?

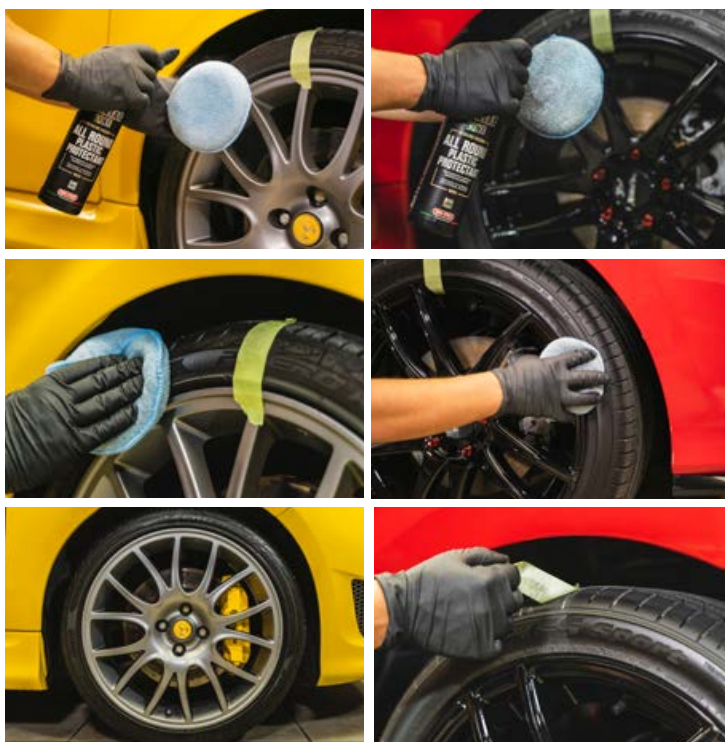
No, non ha nessun effetto lucidante.

Quale finitura lascia sulle plastiche?

Sulle plastiche esterne, utilizzato puro, ne ravviva e satura il colore senza creare riflessi o effetto lucido. Sulle plastiche interne, diluito 1:1 (1 parte di prodotto ed 1 parte d'acqua), crea una finitura naturale ed uniforme.

All Round Plastic Protectant ha un effetto idrorepellente resistente al dilavamento, evitando la formazione di macchie e righe antiestetiche?


Sì, non contiene siliconi, ma polimeri pregiati, che rendono la superficie impermeabilizzata e protetta dai raggi UV.



CARATTERISTICHE

Stato fisico	Liquido bianco
Valore del pH a 20°C	6,5
Densità a 20°C	1 g/cm ³
Solubilità in acqua	Completamente miscibile
Protezione	•••••
Durata	••••
Capacità autopulente	•••
Silk touch	•••
Saturazione	••

FORMATI DISPONIBILI

Codice Prodotto	Formato		
MF84	Flacone da 500ml	6	138

AVVERTENZE

Avvertenza: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica.