



GLASS CLEANER & DEGREASER

SGRASSATORE PER VETRI E CRISTALLI

VANTAGGI

- Prodotto inerte sui protettivi per vetri già applicati.
- Facile e veloce: agisce in profondità staccando lo sporco e il grasso dai vetri.
- Elimina il calcare e le sostanze oleose contenute nelle sigarette elettroniche il cosiddetto sporco swap.
- \bullet Zero Streaks Technology $^{\text{TM}}$: si asciuga in fretta senza lasciare aloni o macchie.
- Non contiene ammoniaca.
- Non macchia ed è inerte su qualsiasi materiale con il quale viene in contatto, anche i più delicati come Alcantara[®], pelle o altri rivestimenti presenti sui cruscotti.
- Adatto a tutti i tipi di cristalli, anche quelli oscurati.
- Gradevole profumo che rinfresca l'ambiente.

DESCRIZIONE

La pulizia dei cristalli è fondamentale non solo come ultima fase di rifinitura all'interno di un ciclo di lavaggio perfetto ma anche per migliorare visibilità e sicurezza durante la guida. Una delle maggiori problematiche è rimozione del detergente che spesso lascia aloni o depositi sulla superficie, costringendoci a diversi passaggi per ottenere il risultato desiderato. "Glass Cleaner & Degreaser" è veloce e facile da utilizzare: agisce in profondità staccando ogni tipo di sporco, anche quello grasso, come le impronte, da tutti i tipi di cristalli, anche quelli oscurati o gli schermi digitali.

Utilizzato all'interno, riesce ad eliminare anche le sostanze oleose e il glicerolo contenuto nel vapore generato dalle sigarette elettroniche il cosiddetto sporco swap. Conferisce alla superficie trattata un effetto oleofobico che riduce la formazione di impronte sulle superfici trattate.

Utilizzato all'esterno, rimuove ogni genere di sporco anche oleoso e le macchie di calcare, ma è inerte sui protettivi applicati in precedenza, preservandoli. Grazie alla Zero Streaks Technology si asciuga in fretta senza mai lasciare macchie o aloni. Inoltre, non contiene ammoniaca o metanolo, ed è inerte su qualsiasi materiale con il quale viene in contatto, anche i più delicati come Alcantara[®], pelle, soft touch o schermi con protezione antiriflesso (all'interno) e modanature cromate all'esterno della vettura. Infine, la sua piacevole fragranza, rinfresca l'ambiente.











MODO D'USO

Spruzzare direttamente sul vetro sporco e passare con un panno in microfibra pulito. Pulire completamente, con un altro panno in microfibra asciutto e pulito, fino al raggiungimento di una finitura completa ed asciutta. Utilizzare il lato asciutto del panno oppure un secondo panno pulito, per completare la finitura.









DOMANDE & RISPOSTE

Perché utilizzare Glass Cleaner & Degreaser invece di un detergente pensato per la pulizia dei vetri di casa?

I prodotti casalinghi hanno un'azione pulente inferiore e soprattutto sono meno dedicati sulla molteplicità di materiali che possiamo trovare su un'automobile, spesso infatti questi prodotti utilizzano ammoniaca o alcool non raffinati: sostanze particolarmente dannose sui materiali specifici presenti all'esterno e soprattutto all'interno di un'automobile. Inoltre, Glass Cleaner & Degreaser conferisce un effetto oleofobico che riduce la formazione di impronte sulle superfici trattate, per questo particolarmente indicato per la pulizia dei touch screen.

Riesce ad eliminare le sostanze oleose e il glicerolo contenuto nel vapore generato dalle sigarette elettroniche il cosiddetto sporco swap?

Si, Il suo potere sgrassante elimina il residuo di glicerolo lasciato dal fumo delle sigarette elettroniche.

Ci sono dei punti particolari a cui fare attenzione o sui quali è importante ricordare di soffermarsi, in questa fase?

Nella pulizia dei finestrini scorrevoli delle portiere, iniziate la pulizia facendo scendere il vetro di qualche centimetro, per poter pulire anche la parte di vetro normalmente coperta dalla guarnizione quando il vetro è completamente chiuso. Ricordate di pulire accuratamente gli specchietti: eviterete fastidiosi riflessi durante la marcia e rimuoverete facilmente le ultime tracce di acqua rimaste dopo il lavaggio.













CARATTERISTICHE

Stato fisico	Liquido incolore
Valore del pH a 20°C	5,5
Densità a 20°C	1 g/cm ³
Solubilità in acqua	Completamente miscibile
Pulizia	••••
Sicurezza	••••
Assenza striature e aloni	••••

FORMATI DISPONIBILI

Codice Prodotto Formato





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. REG 648/2004/CE: profumo <5%, agenti conservanti (Piritione di sodio, BENZISOTHIAZOLINONE).