

## TRIS - GLASS SHIELD

### DEFINIZIONE

Tris e' un trattamento protettivo bicomponente per vetri d'auto. Dà origine a un rivestimento nanometrico di fluorosilani legato chimicamente al vetro che consente di ottenere un triplice effetto:

- **PROTEZIONE:** forma uno strato protettivo oleorepellente ed idrorepellente di lunga durata (oltre sei mesi) in funzione delle condizioni di impiego dell'autovettura;
- **PULIZIA:** facilita la rimozione del ghiaccio in inverno e degli insetti d'estate limitando l'impiego dei tergicristalli;
- **SICUREZZA:** permette un'ottima visibilità in caso di pioggia specie a velocità superiori a 70 Km/h.

Il prodotto miscelato ha un pot-life di circa 12 ore: ciò consente un'ampia flessibilità nel lavoro. Il kit monouso permette il trattamento completo dei vetri di un'auto di grosse dimensioni oppure, in alternativa, alcuni parabrezza.

### CONTENUTO DEL KIT

- Parte A - 20 ml
- Parte B - 20ml
- Panno HITEX 4000 – 1PZ

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il vetro deve essere perfettamente asciutto prima di applicare il prodotto.

Non applicare al sole o su autovettura calda.

Non applicare sotto i 10°C. Applicare tra i 10 e i 30°C.

Pulire il vetro accuratamente (condizione essenziale per permettere al prodotto di legarsi chimicamente al vetro garantendo quindi la massima durata possibile) con Clear Glass crema tubetto (codice 40290) oppure con panetto KS8000 rosso (codice 55340).

### PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Miscelare i due componenti (1 a 1 in volume) agitando per circa 2 minuti.

### POT LIFE

12 ore

*L'efficacia dei nostri prodotti è basata su esperienze pratiche e ricerche effettuate nei nostri laboratori. Tuttavia, decliniamo ogni responsabilità per i lavori effettuati, essendo evidente che il risultato è fortemente condizionato da una serie di fattori al di fuori del nostro controllo.*

\* Per informazioni su codici e confezioni disponibili per questo prodotto consultate il nostro catalogo, il nostro listino o contattateci

**APPLICAZIONE**

Applicare il prodotto uniformemente (con panno Hitex 4000) per evitare aloni; lasciare essiccare il film alcuni minuti e togliere i residui con un panno pulito (Hitex 4000). L'effetto protettivo si ha già dopo circa 20-30 minuti a seconda della temperatura. (Non azionare in questo periodo i tergilcristalli).

**STOCCAGGIO**

Stoccare i prodotti contenuti nel kit in un ambiente asciutto, al riparo dalla luce solare diretta, a temperature comprese tra i 5° C e 35° C.

*L'efficacia dei nostri prodotti è basata su esperienze pratiche e ricerche effettuate nei nostri laboratori. Tuttavia, decliniamo ogni responsabilità per i lavori effettuati, essendo evidente che il risultato è fortemente condizionato da una serie di fattori al di fuori del nostro controllo.*

\* Per informazioni su codici e confezioni disponibili per questo prodotto consultate il nostro catalogo, il nostro listino o contattateci

**GELSON S.r.l.**

Lainate (Milan) 20045 Italy - Via Varese 11/13  
TEL +39 029370640  
FAX +39 0293570880  
MAIL [info@gelson.it](mailto:info@gelson.it)

