

Sistemax

il sistema brillante



39N:

RIGENERATORE per PLASTICHE e PARAURTI - NERO

Cos'è:

Tintura nera per tutte le materie plastiche degli autoveicoli scolorite dalle intemperie o dal tempo: paraurti, maniglie, borchie ecc... Restituisce colore alle plastiche, è indelebile sui materiali plastico/sintetici mentre può essere facilmente eliminato con acqua da tutte le parti metalliche o verniciate.

Dopo la corretta applicazione il prodotto garantisce una lunga durata nel tempo e non è soggetto a sfogliatura.

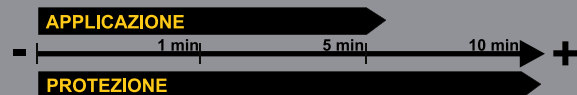
Il prodotto è pronto all'uso e non deve essere diluito con acqua o solventi.

Come si utilizza:

- 1 - pulire accuratamente la parte da trattare eliminando ogni traccia di silicone.
- 2 - lasciare asciugare perfettamente.
- 3 - Applicare con un pennello o con una spugnetta.
- 4 - lasciare asciugare prima di esporre all'acqua.

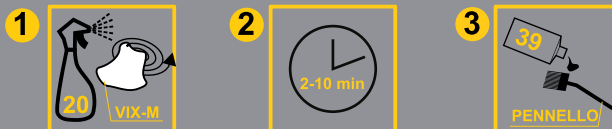
SUGGERIMENTI:

Riporre e usare solo a temperatura ambiente e lontano dal vento e dal sole.
Non forzare l'asciugatura, evitare l'esposizione al sole o a fonti di calore.



Formati disponibili:

Bottiglia da 250cc - Scatole da 20 pezzi.
Bottiglia da 1 litro - Scatole da 6 pezzi.



Indicazioni di sicurezza:

RIGENERATORE NERO PER PLASTICHE - 39N

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

Contiene 2-metil-2H-isotiazol-3-one. Può provocare una reazione allergica.

In caso di inalazione: Portare in zona ben areata, in caso di disturbi consultare il medico.

In caso di contatto con la pelle: Sciacquare con acqua calda.

In caso di contatto con gli occhi: Lavare con acqua corrente per alcuni minuti tenendo le palpebre ben aperte.

In caso di ingestione: Se il dolore persiste consultare il medico.

Valore di pH a 20 °C: 6,6

Densità a 20 °C: 1,02 g/cm³

COV (EU): 53,7 g/l

Trattamento dei rifiuti: Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici Non immettere nelle fognature

Catalogo europeo dei rifiuti: 08 00 00 - 08 01 00 - 08 01 12

Prodotti complementari

Filaccia

Panni VIX-ROLL

Spugna S-LAV

CONSERVARE SEMPRE BEN CHIUSO TRA +5°C e +35°C
IMPIEGARE INDICATIVAMENTE ENTRO 90GG. DALL'APERTURA