



10:

POLISH NERO DI FINIZIONE

Cos'è:

Cera polish a base d'acqua, leggermente abrasiva, indicata per le vernici scure. Ideale per la protezione delle vernici nuove e la finizione dopo l'impiego dei prodotti abrasivi, è facile e rapida da applicare. Genera una notevole e duratura brillantezza e una gradevole profumazione.

Elimina ogni traccia di sporco (cere, grassi, etc...).

La ridotta quantità di componenti volatili consente di lasciare il prodotto a lungo sulla carrozzeria, prima di tirarlo a lucido, senza che questo "indurisca".

Aiuta a nascondere piccole righe sui colori scuri.

Come si utilizza:

A mano:

- 1- con la Filaccia o con un foglio di **Vix-M** distendere il prodotto.
- 2- attendere alcuni minuti.
- 3- portare in finizione con la spugna nera per polish **SPG-POL**.

A macchina:

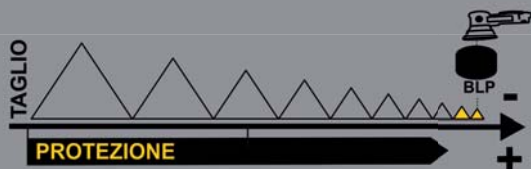
- 1- distendere il prodotto con una lucidatrice rotativa e l'utensile Rotoorbitale **UNIWAX** per le grandi superfici o con la **Lucidatrice Elettrica Rotoorbitale STX E21** e un tampone **BLP160**.
- 2- attendere alcuni minuti.
- 3- quindi con un tampone pulito portare in finizione la superficie.

A lavoro ultimato, soprattutto su colori scuri, per ottenere maggior profondità e brillantezza, si consiglia di nebulizzare un velo del nostro **Prodotto N° 54** e di portarlo in finitura per mezzo della spugna nera **SPG POL**.

QUANTITA' CONSIGLIATA: 10g/m2

Formati disponibili:

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



1



2



3



Indicazioni di sicurezza:

POLISH NERO DI FINIZIONE - 10

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 gli occhi lavare con acqua corrente per alcuni minuti tenendo le palpebre ben aperte.

In caso di ingestione avvertire il medico, non somministrare latte o olii grassi.

Generalmente il prodotto non è irritante per la pelle.

Punto di infiammabilità: 61-65 °C

Densità a 20 °C: 0,95 g/cm³

COV (EU): 252,6 g/l

Pericolosità per le acque classe 1 (D) (Autoclassificazione): poco pericoloso. Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature non diluito o in grandi quantità. Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici.

Catalogo europeo dei rifiuti: 12 00 00 - 12 01 00 - 12 01 14

Gli imballaggi non sottoponibili a trattamento di pulitura devono essere smaltiti allo stesso modo della sostanza.

Prodotti complementari

Lucidatrice elettrica rotoorbitale **STX E21**

Tampone **BLP, BLP160, TAB135**

Spugna per polish **SPG POL**

Utensile Rotoorbitale **UNIWAX**

QUANTITA' CONSIGLIATA: 10g/m2

CONSERVARE SEMPRE BEN CHIUSO TRA +5°C e +35°C

IMPIEGARE INDICATIVAMENTE ENTRO 90GG. DALL'APERTURA