

# Sistemax

il sistema brillante



## 75:

### POLISH BIANCO di FINIZIONE

#### Cos'è:

Polish di finizione all'acqua totalmente esente da solventi organici e ricco di sostanze che determinano un elevato livello di brillantezza delle vernici assieme ad un notevole abbattimento dei tempi di applicazione. La particolare formulazione ne consente l'impiego su tutte le parti esterne dell'auto: carrozzeria, plastiche, vetri, ecc... È stato studiato appositamente per la finizione dopo lo lucidatura con le paste abrasive. È totalmente compatibile con tutti i prodotti lucidanti Sistemax e può quindi essere impiegato direttamente dopo lo lucidatura a mano o a macchina senza alcuna operazione di pulizia intermedia. E' di facile applicazione e riesce ad eliminare dalle vernici le eventuali tracce di cera di protezione (paraffina o copolimero), di catrame o di qualsiasi tipo di sporco.

#### 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**.

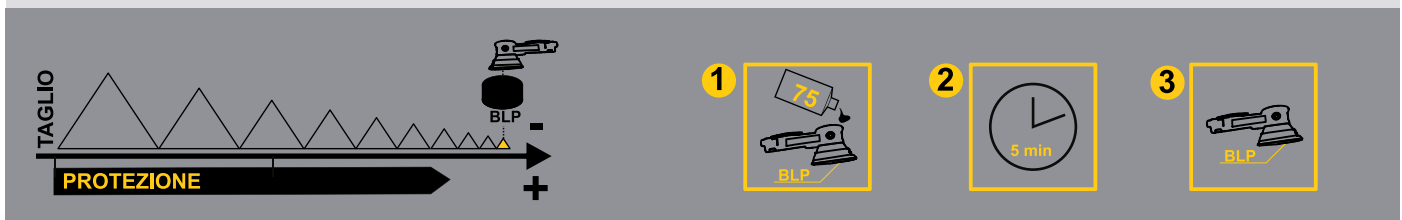
##### A macchina:

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

**QUANTITA' CONSIGLIATA:** 5g/m<sup>2</sup>

**Formati disponibili:**

Bottiglia da 250cc - Scatole da 20 pezzi.  
Bottiglia da 1 litro - Scatole da 6 pezzi.  
Tanica da 5 litri.



#### Indicazioni di sicurezza:

##### POLISH BIANCO DI FINIZIONE - 75

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.

**Valore di pH a 20 °C:** 5

**Punto di infiammabilità:** > 60 °C

**Densità a 20 °C:** 0,997 g/cm<sup>3</sup>

**COV (EU):** 26,7 g/l

Trattamento dei rifiuti: Piccole quantità di prodotto possono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici.

Catalogo europeo dei rifiuti: 07 00 00 - 07 06 00 - 07 06 99

Imballaggi non puliti: Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative.

Pericolosità per le acque classe 1 (D) (Autoclassificazione): poco pericoloso.

#### Prodotti complementari

Lucidatrice pneumatica rotoorbitale **STX E21**

Tampone **BLP**

Spugna per polish **SPG POL**

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