

Sistemax

il sistema brillante



38:

POLISH ANTIRUGGINE

Cos'è:

È un polish formulato specificamente per l'eliminazione delle puntinature di ruggine e/o dei depositi calcarei. È in grado di distaccare chimicamente i micro-depositi metallici e calcarei (ad es. lo scintillio dei pantografi di treni e tram; la ricaduta di fumi di fonderia, ecc..) che vengono successivamente eliminati per effetto dei componenti abrasivi. Risolve i casi "impossibili" e "anomali" nei quali altri prodotti hanno fallito. Eccellente la sua funzione di antialone dopo il passaggio di paste mordenti ed insuperabile come "pasta finissima" su supporti pastello lucido diretto. È assolutamente compatibile con tutti i polish di finizione Sistemax che pertanto possono essere impiegati direttamente dopo la lucidatura senza alcuna operazione di pulizia intermedia.

Come si utilizza:

Eliminazione di puntinature di ruggine e depositi calcarei:

si raccomanda di lavorare esclusivamente all'ombra.

1 - Distendere una consistente quantità di prodotto sulla parte da trattare per mezzo di una spugna da lavaggio inumidita con acqua.

2 - durante almeno 10-15 minuti nebulizzare un poco d'acqua per evitare che il prodotto asciughi (se non è umido non agisce!)

3 - lavorare il prodotto con la lucidatrice e il nostro tampone bugnato **TAB 180** come nella normale funzione antialone lucidando a bassi giri e passaggi incrociati.

4- 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**.

Funzione di antialone: dopo l'applicazione di una pasta abrasiva o su vernici particolarmente ossidate

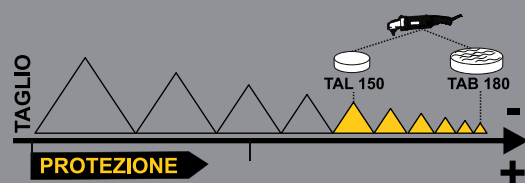
1- applicare poco prodotto sul tampone bugnato **TAB 180** preventivamente inumidito con il **Prodotto N° 54**

2- lavorare ad una velocità contenuta fino ad ottenere un buon livello di pulizia.

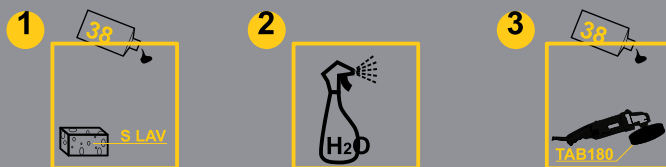
QUANTITA' CONSIGLIATA: 10g/m²

Formati disponibili:

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



IMPIEGARE ENTRO 60GG. DALL'APERTURA
CONSERVARE TRA +5°C / +35°C



Indicazioni di sicurezza:

Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008: Il prodotto è classificato ed etichettato conformemente al regolamento CLP - **Pericolo**. Componenti pericolosi: cloruro di idrogeno - (R)-p-menta-1,8-diene - **Indicazioni di pericolo:** Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. - Può provocare una reazione allergica cutanea. - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza: Non respirare la polvere o la nebbia. - Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. -In caso di contatto con la pelle (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. - In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. - Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. - Trattamento specifico (vedere su questa etichetta). - Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. - Conservare sotto chiave. - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali / regionali / nazionali / internazionali. Allontanare immediatamente gli abiti contaminati dal prodotto. In caso di inalazione: portare il soggetto in zona molto ben areata e per sicurezza consultare un medico. In caso di ingestione: bere abbondante acqua e sostare in zona ben areata. Richiedere immediatamente l'intervento del medico.

Valore di pH a 20°C: 0,5

Punto di infiammabilità: 62°C

Densità a 20°C: 0,999 g/cm³

COV (EU): 462,2 g/l

Trattamento dei rifiuti: Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici Non immettere nelle fognature. - Catalogo europeo dei rifiuti: 12 00 00 - 12 01 00 - 12 01 14

Imballaggi non puliti: gli imballaggi non sottoponibili a trattamento di pulizia devono essere smaltiti allo stesso modo della sostanza. ADR Un1789 - Classe 8 (C1) Materie corrosive - Etichetta 8



Prodotti complementari

Lucidatrice Elettrica Rotativa **LCD WLT**, Lucidatrice pneumatica rotoorbitale **STX E21**

Platorello **SuppMax**

Tampone **TAB180, TAB160**

Tampone **TAL 150**

Nebulizzatore **Maxi Trig** Spugna **S-LAV**

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

IMPIEGARE INDICATIVAMENTE ENTRO 90GG. DALL'APERTURA