



GSS:

PASTA LUCIDANTE AD ALTE PRESTAZIONI

Cos'è:

Pasta Abrasiva Unica.

Varia autonomamente il livello di taglio per una abrasione progressiva.

Consente una rapida ed efficace lucidatura di tutte le vernici e dei trasparenti ceramici di ultima generazione. È in grado di togliere righe anche profonde in pochi passaggi e lasciare la superficie lucida e protetta.

ANTIALONE + SUPERLUCIDANTE.

Come si utilizza:

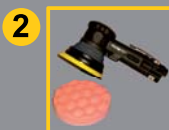
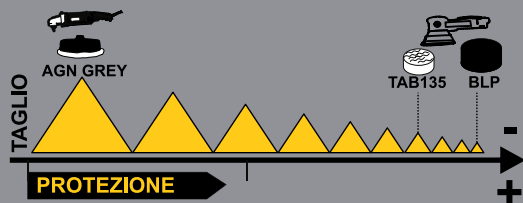
1 - Applicare su una lucidatrice rotativa il tampone "AGN GREY" o "TGL 165" con relativi platorelli; versare una goccia di "GSS" e lavorare a 1500-2000 giri/min esercitando una media pressione.

2 - Impiegando la Lucidatrice Rotoorbitale SISTEMAX "STX E21" con un tampone TAB 135 sfruttare i residui di prodotto oppure, se necessario, versare una goccia di "GSS" sulla superficie e lavorarla con movimenti rapidi.

Al termine applicare sulla Lucidatrice Rotoorbitale SISTEMAX "STX E21" un tampone "BLP" nuovo e pulire la superficie oppure applicare uno dei Polish di Finizione Sistemax a piacere.

QUANTITA' CONSIGLIATA: 15g/m²

FORMATI DISPONIBILI: Bottiglia da 1 litro - Scatole da 6 pezzi. Tanica da 5 litri.



Indicazioni di sicurezza:

PASTA LUCIDANTE ALTE PRESTAZIONI - GSS

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

In caso di inalazione: Portare in zona ben aerea, in caso di disturbi consultare il medico. - Contatto con la pelle: lavare immediatamente con acqua e sapone sciacquando accuratamente. In caso di irritazioni cutanee persistenti consultare il medico. - Contatto con gli occhi: Lavare con acqua corrente per diversi minuti tenendo le palpebre ben aperte. Se persiste il dolore consultare il medico. - In caso di ingestione: Risciacquare la bocca e bere molta acqua. Se il dolore persiste consultare il medico.

Valore di pH a 20 °C: 7-10

Punto di infiammabilità: > 100 °C

Densità a 20 °C: 1- 1,1 g/cm³

COV(EU): 11,4-13 %

Trattamento dei rifiuti: Piccole quantità possono essere diluite con acqua abbondante e sciacquate via. Quantità più grandi devono essere smaltite in conformità con le disposizioni amministrative locali.

Codice rifiuti: I codici dei rifiuti devono essere determinati di concerto con il consumatore, il produttore, il dissipatore.

Imballaggi non puliti: Gli imballaggi non sottoponibili a trattamento di pulizia devono essere smaltiti allo stesso modo della sostanza.

Detergente consigliato: Acqua eventualmente con l'aggiunta di detergivi.

Prodotti complementari

Polish FST

Lucidatrice Elettrica Rotativa LCD WLT

Lucidatrice pneumatica rotoorbitale STX E21

Platorello SuppTGL

Platorello Ammortizzato MDP 150

Tampone AGN GREY

Tampone TGL 165

Tampone BLP

Tampone TAB135

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

IMPIEGARE INDICATIVAMENTE ENTRO 90GG. DALL'APERTURA