

# KP 450

## ONE STEP FAST



**KEMIPOLISH**

### **Descrizione:**

### **PASTA LUCIDANTE A UNICO PASSAGGIO**

Pasta lucidante professionale ad alte prestazioni, facile da usare, per un unico passaggio. Grazie alla speciale tecnologia dei grani che cambiano la loro struttura: da molto aggressivi che consentono nella fase iniziale di rimuovere graffi grossolani e difetti di verniciatura, a quelli molto piccoli che nella fase finale creano un ottimo effetto di rimozione di micrograffi e ologrammi, fornisce un processo di lucidatura rapido ed efficiente, lasciando alla superficie una profonda lucentezza. Perfetto per la lucidatura di vernici nuove e vecchie. Destinato alla lucidatura a macchina manuale. Non contiene silicone, cere o riempitivi.

### **Istruzioni per l'uso:**

Prodotto per uso professionale. Agitare bene prima dell'uso e mescolare bene. La pasta può essere utilizzata asciutta, se necessario bagnata con l'uso di acqua. Applicare su una superficie levigata e/o un disco lucidante. Avviare il processo di lucidatura con una velocità inferiore e aumentarla gradualmente (la pasta funziona in modo ottimale nell'intervallo 800-3000 giri/min). Dopo la lucidatura, rimuovere i residui di pasta con una morbida microfibra.

### **Raccomandazioni:**

Per un risultato di lucidatura perfetto:

- utilizzare dopo carteggiatura con grana P1500 e oltre
- i migliori risultati si ottengono utilizzando una cuffia in lana lucidante **KPF721Y-722Y** (riduce il riscaldamento della superficie lucidata) o una morbida spugna di finitura **KP842** su macchina Dual Action a velocità da 800 a 3000 giri al minuto (non lascia ologrammi e riduce il rischio di abrasione sui bordi)
- dopo la lucidatura, utilizzare il detergente protettivo **KEMICLEANER KP641** per risaltare la profondità del colore ed eliminare i micrograffi
- la cera protettiva ravnivante **KEMIWAX KP651** è particolarmente consigliata per la finitura di colori scuri.

### **Sicurezza:**

EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta

EUH208 Contiene: 1,2-Benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica

Prodotto per uso professionale.

