

**CERA PROTETTIVA PARAFFINICA****Descrizione**

Cera protettiva di tipo paraffinico. Impedisce la formazione precoce di ossidazione sui metalli e protegge le superfici verniciate dall'aggressione degli agenti atmosferici, sporco, insetti, sale, pioggia, ecc.

Forma: liquido. Valore pH: Non definito. Densità: Non definito.

**Campo di impiego:**

Cera per proteggere tutti i veicoli a motore. Protegge le superfici da sporco aggressivo (p.e. insetti, sale ecc.).

**Modalità di utilizzo:**

Agitare prima dell'uso. Spruzzare il prodotto non diluito sulle superfici pulite e asciutte e fare asciugare. Per togliere lo strato protettivo raccomandiamo il RIWAX Anti-Wax.

**Codice prodotto e confezione di vendita:**

784.2460            Contenitore da 4,5 kg  
784.2460.15        Contenitore da: 15kg

**Stoccaggio:**

Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi. Conservare in ambiente fresco e asciutto, nei contenitori originali, al riparo dai raggi diretti del sole e dall'umidità. Temperatura di stoccaggio: da +4°C a +30°C. Il prodotto così conservato ha una durata di almeno 2 anni dalla data di produzione.

**Norme di igiene e sicurezza:**

Prodotto ad esclusivo uso professionale. Consultare la relativa scheda di sicurezza.

Le informazioni in materia di sicurezza e ambiente sono contenute nelle schede di sicurezza.

Tutte le informazioni tecniche e applicative sono fornite solo a titolo indicativo e non implicano mai la nostra responsabilità, anche in considerazione delle molteplici variabili fuori dal nostro controllo che possono influenzare il corretto utilizzo e le prestazioni dei prodotti. L'utilizzatore è tenuto ad effettuare prove e controlli preventivi per verificarne l'idoneità all'uso per lo specifico impiego.

Si raccomanda di inviare al riciclaggio solo contenitori privati di ogni residuo. Per lo smaltimento dei residui di prodotto, consultare la scheda di sicurezza.

Sistar s.a.s. si riserva la facoltà di variare le caratteristiche dei prodotti e le informazioni anche senza preavviso.

E' vietata la duplicazione totale e parziale del documento e la sua distribuzione esplicitamente non autorizzata.