

WAX-SHAMPOO - Shampoo concentrato con cera protettiva – 783.2580

Shampoo concentrato a doppia azione; pulisce le superfici lasciando uno strato di cera che protegge la vernice donandole nuova lucentezza.

Adatto per tutti i tipi di veicoli, sia originali che di ritocco, in quanto non contiene sostanze aggressive che potrebbero intaccare le riverniciature appena effettuate. Ottima resa e potere pulente. Forma: liquido. Valore pH: 6. Densità: 0.99 g/cm³.

Campo di impiego

- ✓ Carrozzeria di autoriparazione.
- ✓ Veicoli commerciali e industriali.
- ✓ Autobus e Pullman Gran Turismo.
- ✓ Garages e Stazioni di servizio.
- ✓ Trasporti pubblici.
- ✓ Autolavaggi.
- ✓ Camper e caravan.

Modalità di utilizzo

- ✓ Agitare prima dell'uso.
- ✓ Non applicare al sole o su superfici surriscaldate.
- ✓ Concentrazione di applicazione: solo 1-2 %
- ✓ Lavare a fondo il veicolo.
- ✓ Dopo il lavaggio risciacquare bene con acqua corrente, non a pressione.
- ✓ Asciugare con pelle di daino per ottenere una lucentezza eccezionale.

Codice prodotto e confezione di vendita:

783.2580 Contenitore da 6 kg

Conservazione:

Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi. Conservare nei contenitori originali, in ambiente fresco, al riparo dall'umidità e dai raggi diretti del sole. Temperatura di stoccaggio: da +5 a +25°C. Il prodotto così conservato ha una durata di almeno 2 anni dalla data di consegna al Rivenditore.

Informazioni Generali:

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

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze attuali. In ogni caso questo documento non può essere considerato come garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto. Queste informazioni sono fornite a titolo indicativo e non implicano mai la nostra responsabilità, anche in considerazione delle molteplici variabili che possono influenzare il corretto utilizzo e le prestazioni del prodotto. Il buon esito dell'applicazione è infatti al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori anche imprevedibili. Se permangono dei dubbi, effettuare un test preliminare. Sistar s.a.s. si riserva il diritto di modificare la scheda tecnica in qualsiasi momento senza la necessità di preavviso e pubblicazione on-line. I clienti e gli utilizzatori del prodotto sono tenuti a verificare di essere in possesso della versione più recente.