

### ANTI-WAX - Decerante per cera protettiva paraffinica – 784.2430.20

Prodotto specifico per l'eliminazione del conservante di tipo paraffinico usato nel trattamento protettivo dei veicoli e delle macchine.

Eccellente potere solvente, difficilmente infiammabile, con un elevato grado di detergenza.

Cera paraffina, grasso, olio, catrame e altri prodotti incrostanti contenenti bitume vengono sciolti ed eliminati facilmente e senza fatica.

Non aggrada la vernice, le guarnizioni in gomma e i particolari in plastica.

#### Campo di impiego

- ✓ Concessionarie e vendita di autoveicoli nuovi.
- ✓ Carrozzeria di autoriparazione.
- ✓ Carrozzeria Industriale.
- ✓ Veicoli commerciali e industriali.
- ✓ Trasformazione veicoli commerciali e industriali.
- ✓ Macchine movimento terra e agricole.
- ✓ Tutti i settori dove viene usata la cera paraffinica di protezione.

#### Modalità di utilizzo

- ✓ Per un'indicazione di massima sui tipi di cere protettive utilizzate nell'industria automobilistica, consultare la tabella allegata.
- ✓ Non applicare al sole o su superfici surriscaldate.
- ✓ Agitare il prodotto prima dell'uso.
- ✓ Spruzzare Anti-Wax con pompa a pressione Sprayer uniformemente sul supporto.
- ✓ Attendere 5/10 minuti. Risciacquare con idropulitrice, meglio con acqua calda a 80°C.
- ✓ Eliminare i residui di cera anche su vetri e plastiche con cera Riwax Star-Wax.

#### Codice prodotto e confezione di vendita:

784.2430.20 Tanica 20,0 l

#### 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 +30°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.

**QUADRO INDICATIVO PER L'USO DEI DECERANTI (\*)**

Marca	ANTI-COP – cod. 784.2630 decerante per:	ANTI-WAX – cod. 784.2430 decerante per:
Alfa Romeo	Protettivo polimerico	
BMW		Cera paraffinica
Citroen	Protettivo polimerico	
Fiat	Protettivo polimerico	
Ford (Gran Bretagna)	Protettivo polimerico	
Ford (Germania)		Cera paraffinica
Ford (Spagna)		Cera paraffinica
Honda		Cera paraffinica
Lancia	Protettivo polimerico	
Mercedes		Cera paraffinica
Nissan (Gran Bretagna)	Protettivo polimerico	
Nissan (Giappone)		Cera paraffinica
Nissan (Spagna)		Cera paraffinica
Opel		Cera paraffinica
Peugeot	Protettivo polimerico	
Renault	Protettivo polimerico	
Rover	Protettivo polimerico	
Seat		Cera paraffinica
Volkswagen		Cera paraffinica

Per le marche non presenti in tabella:  
 auto giapponesi e tedesche: usano solitamente cere paraffiniche.  
 altra provenienza: usano solitamente protettivi polimerici.

(\*) Il presente quadro deve ritenersi non impegnativo non essendo possibile aggiornarlo costantemente. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali informazioni errate.

Prima di scegliere il decerante più idoneo, verificare il tipo di protettivo utilizzato sul veicolo da decerare.