

WATERLESS SYSTEM – Sistema di lavaggio a secco – 784.2245.5 – 784.2245.20 – 784.2245.200

Waterless System è il sistema per la pulizia completa dei veicoli che permette di non ricorrere all'acqua. Infatti, con solo il liquido pulitore Waterless, puoi lavare qualsiasi veicolo, sia esternamente che internamente, dove vuoi e quando vuoi, anche all'interno dei locali di esposizione o garage, senza la necessità di usare acqua e sporcare per terra o la zona adiacente. Waterless è un metodo di lavaggio a secco innovativo che si usa facilmente e nel pieno rispetto dell'ambiente perché non inquina.

Campo di impiego

Detergente per la pulizia manuale a secco, senz'acqua, carrozzerie di autovetture e veicoli industriali e commerciali, furgoni, autobus, taxi, autonoleggi, motocicli, scooter, camper e caravan, barche e natanti, cerchioni, paraurti e particolari in plastica. Adatto anche per cristalli, vetri, plexiglass e vetro acrilico. Non serve risciacquare.

Modalità di utilizzo

1 Preparazione di Waterless: Dopo averlo agitato, versate Waterless, tal quale senza diluirlo, in un contenitore a pressione tipo Spray Matic 133.1502 regolando l'ugello sulla spruzzatura fine. Create una pressione sufficiente con la pompa manuale.

2 Pulizia preliminare: Rimuovere lo sporco grossolano con aria compressa o con una spazzola per pulizia preliminare tipo Riwax Car Duster 785.4102 senza fare pressione, dall'alto verso il basso.

3 Applicazione di Waterless: Spruzzate Waterless in modo da formare un sottile film uniforme dall'alto verso il basso. In caso di esposizione alla luce diretta del sole, trattate solo una piccola superficie per volta. Se il veicolo è poco sporco, spruzzate poco prodotto, se invece è più sporco, utilizzatene una quantità maggiore.

4 Pulizia: Con il panno in microfibra blu scuro 785.3476 pulite il veicolo dall'alto verso il basso. Utilizzate sempre le parti pulite del panno. Cambiate regolarmente i panni in microfibra.

5 Asciugatura: Con il panno in microfibra celeste 785.3477 asciugate il veicolo strofinando dall'alto verso il basso. Non lasciate asciugare il prodotto, potrebbero formarsi delle chiazze. In tal caso ripetete l'operazione di lavaggio. Utilizzate sempre le parti pulite del panno. Cambiate regolarmente i panni in microfibra.

6 Pulizia interna: Spruzzate Waterless su un nuovo panno in microfibra asciutto e pulito. Pulite l'interno con il panno in microfibra inumidito con Waterless.

7 Pulizia e asciugatura dei panni in microfibra: Sciacquateli spesso con acqua pulita corrente e lasciateli asciugare bene.

Proprietà fisiche e chimiche

• Aspetto:	liquido
• Odore:	caratteristico
• Temperatura di ebollizione:	100°C
• Punto di infiammabilità:	non applicabile
• Valore pH a 20°C:	7
• Densità a 20°C:	1 g/cm³
• Solubilità in/Miscibilità con Acqua:	completamente miscibile
• Limiti di esplosione:	nessuna
• ADR:	nessuna

La Scheda di dati di Sicurezza completa è disponibile su richiesta.

Codice prodotto e confezione di vendita:

784.2245.5	Tanica da 5l
784.2245.20	Tanica da 20l
784.2245.200	Fusto da 200l

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.