

RX 20 Spray Finish – Detergente brillantante**Descrizione**

Detergente brillantante a base acqua con cere selezionate. Pulisce senz'acqua. Forma: liquido. Dona lucentezza ed effetto scivolo a tutte le superfici verniciate nuove o lucidate. Valore pH: Non definito. Densità: 1 g/cm³

Campo di impiego:

Applicabile su tutte le superfici. Coadiuvante di lucidatura. Rimuove le ditate, protegge, dona nuova lucentezza. Applicazione semplice e veloce. Anche per plexiglas e vetro acrilico. Con CLAY PAD Riwax cod. 785.5569 per decontaminare.

Modalità di utilizzo:

Agitare prima dell'uso. Nebulizzare ed uniformare con panno morbido e asciugare.
Non lavorare al sole.

Confezione di vendita. Codice prodotto:

780.1406.05 Contenitore da: 0,5 l
780.1406.5 Contenitore da: 5 l

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.