

201 Automotive Dry

Cera per l'asciugatura

- ▲ Reticolazione rapida ed ampia
- ▲ Buon risultato di asciugatura con poca acqua residua
- ▲ Ottiene un effetto idrorepellente ed antimacchia
- ▲ Impiegabile anche con una qualità dell'acqua critica (es. elevata durezza dell'acqua)
- ▲ Straordinariamente adatto per cappotte tessili di auto cabrio
- ▲ Composizione particolarmente rispettosa dell'ambiente e delicata
- ▲ Economico nell'uso grazie all'elevato contenuto di principio attivo nel concentrato
- ▲ Privo di idrocarburi, oli minerali e profumi
- ▲ Privo di silicone



Applicazione

Il prodotto non va pre-diluito

Aggiungere puro o pre-diluito utilizzando un apposito dosatore.

Asciugacera:

In impianti con sistemi di asciugatura a getto d'aria come applicazione spray (15–30 ml/autovettura).

Applicare in modo uniforme sul veicolo.

In impianti con sistemi di asciugatura a getto d'aria come applicazione spray (4–7 ml/min; 1:1000–2000).

Applicare in modo uniforme sul veicolo. Dovendo generare rottura del film d'acqua, è importante utilizzare una diluizione adeguata.

Avvertenze

Tenere sempre il contenitore chiuso ed utilizzare gli appositi tappi con passaggio per la tubazione. Proteggere dal gelo. Prodotto non destinato ai consumatori finali come da 1999/44/CE Art.1! Si declina qualsiasi responsabilità in caso di applicazione non corretta e non professionale!

Composizione

Composti cationici, sostanze di manutenzione, solventi idrosolubili, solubilizzatori, coloranti.

Valore pH (prodotto concentrato): ca. 4,5

Codice	Unità di misura (UM)	Contenuto in kg	Numero di unità per pallet
c201025	Tanica da 25 kg		24
c201073	Fusto da 220 L	217	2
c201090	Container da 1000 L	985	1