

# 213 Zircon

## Cera lucidatura concentrata

- ▲ Conserva e tratta tutte le superfici del veicolo in modo intenso
- ▲ Protezione a lunga durata dagli agenti meteorologici e ambientali con brillantezza superficiale eccezionale
- ▲ Azione impregnante con una buona repellenza all'acqua e allo sporco
- ▲ Buon risultato di asciugatura, anche senza l'impiego di ausili aggiuntivi per asciugatura
- ▲ Effetto manutentivo completo già durante il primo lavaggio
- ▲ Nessuna stratificazione ed effetto untuoso
- ▲ Nell'impiego in dispositivi schiumogeni, volume della schiuma molto elevato, che collassa rapidamente
- ▲ Impiegabile anche con una qualità dell'acqua critica (es. elevata durezza dell'acqua)
- ▲ Straordinariamente adatto per cappotte tessili di auto cabrio
- ▲ Per un'esperienza olfattiva piacevole e intensa
- ▲ Composizione particolarmente rispettosa dell'ambiente e delicata
- ▲ Molto economico nell'uso grazie all'elevatissimo contenuto di principio attivo nel super concentrato
- ▲ Privo di idrocarburi e oli minerali



### Applicazione

#### Il prodotto può essere pre-diluito

Aggiungere puro o pre-diluito fino a 1:2, utilizzando un apposito dosatore. La durata della soluzione pre-diluita è ridotta dalle condizioni di conservazione e dalla qualità dell'acqua.

#### Lucidatura e manutenzione:

In impianti con sistemi di asciugatura a getto d'aria come applicazione schiuma e spray (15–30 ml/autovettura). Il dosaggio viene scelto in base all'effetto protettivo e di schiuma desiderato. Se applicato come cera a caldo, la temperatura non deve superare i 60 °C.

In impianti con sistemi di asciugatura a getto d'aria come applicazione schiuma e spray (3–4 ml/min; 1:2000–2500). Applicare in modo uniforme sul veicolo. Dovendo generare rottura del film d'acqua, è importante utilizzare una diluizione adeguata. Risciacquare in seguito preferibilmente con acqua ad osmosi.

#### Avvertenze

Tenere sempre il contenitore chiuso ed utilizzare gli appositi tappi con passaggio per la tubazione. Sono possibili variazioni di colore e torbidità dovute alle materie prime naturali utilizzate, senza che ciò comporti una perdita di qualità. 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, solventi idrosolubili, sostanze di manutenzione, solubilizzatori, coloranti, profumi (Benzyl Benzoat, Benzyl Salicylate, Limonene, Eugenol, Linalool, Hydroxycitronellal, Coumarin).  
Valore pH (prodotto concentrato): ca. 4,5

#### Classificazione

Classificazione (prod. concentrato): SGA07, Attenzione. H319 Provoca grave irritazione oculare. H315 Provoca irritazione cutanea. P280 Indossare guanti/proteggere gli occhi. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

Codice	Unità di misura (UM)	Contenuto in kg	Numero di unità per pallet
c213080	I-tan tanica da 10 kg		60
c213025	Tanica da 25 kg		24
c213073	Fusto da 220 L	215	2