

## PRE-WAX W7

### SHAMPOO COADIUVANTE PER LA CERATURA

#### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	- soluzione non ionica cationica
Stato fisico	- liquido
Solubilità in acqua	- in ogni rapporto
Colore	- incolore
pH	- 4,5 ± 1
Densità	- 1,07 ± 0,02 g/ml

#### IMPIEGO

Oltre ad esplicitare un **ottimo potere detergente**, il prodotto rilascia un invisibile **film ad effetto idrorepellente**, facilitando la successiva fase di ceratura. Trova applicazione negli impianti automatici (tunnel/portali) e nel lavaggio manuale dei veicoli.

#### MODALITÀ D'USO

**Per tunnel e portali:** Considerate le diverse tipologie di impianti e dei loro meccanismi di aspirazione, si consiglia di utilizzare il prodotto partendo con una diluizione **1:16** fino a **1:40**; tenere presente, comunque, che per vetture di media grandezza occorre far aspirare circa **30 grammi** di prodotto.

**Per il lavaggio manuale:** Diluire **150-160 grammi** di shampoo in un secchio con circa **8-10 L** di acqua. Quindi lavare la vettura servendosi di un spazzolone. Infine far seguire un buon risciacquo.

#### ATTENZIONE:

Evitare di operare al sole. Se la carrozzeria è calda si consiglia di raffreddarla con acqua prima del lavaggio. Per favorire l'asciugatura, eseguire l'ultimo passaggio di risciacquo con un semplice getto d'acqua non ad alta pressione.

#### FORMATI DISPONIBILI

**Art. 180672** kg 10

**Art. 180671** kg 25

Per le indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza consultare la specifica scheda di sicurezza.

*Le informazioni sopra contenute si basano su test effettuati, esperienze acquisite e documentazioni attuali. In caso di uso improprio del prodotto e di inosservanza delle necessarie precauzioni, i dati riportati non costituiscono garanzia e non comportano responsabilità legali.*