

PRE-WAX W7

Shampoo coadiuvante per la ceratura

REV. 5/13-06-2016



FORMATI DISPONIBILI

Articolo	Formato
180672	kg 10
180671	kg 25

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 uno 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.

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	1,070 ± 0,020 g/ml

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

IMPIEGO

Oltre ad esplicare 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.

