

SCHEDA TECNICA

REV.2 DATA 03-02-2017

LUCIDANTE CRUSCOTTI SENZA SILICONE

RAVVIVANTE CON EFFETTO ANTISTATICO

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica - miscela di idrocarburi Stato fisico - liquido pressurizzato

Solubilità in acqua - insolubile Colore - incolore

pH - non applicabile Densità - 0,650 ± 0,05 g/ml

IMPIEGO

Formulato specifico per la pulizia e la lucidatura di cruscotti auto in plastica, pelle, similpelle etc. Grazie alle particolari sostanze contenute, ridona alle parti l'aspetto originale esaltandone il colore. Il prodotto inoltre, crea un effetto antistatico idrorepellente e protettivo contro gli agenti atmosferici. Utile anche per borse, valigie, scarponi, bauletti moto e nel settore nautico.

MODALITÀ D'USO

Agitare il flacone e spruzzare in modo uniforme sulla parte da una distanza di circa 30 cm e lasciare agire per circa 2 minuti, dopodiché passare con un panno morbido.

FORMATI DISPONIBILI

Art. 141387 spray ml 400

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.