

Description

Nettoie vite, en profondeur et précautionneusement les salissures les plus fréquentes comme les résidus d'huile et de graisse, suie, fientes d'oiseaux, résidus d'insectes, saletés de la circulation, etc. sur les capotes de cabriolet. Même en cas d'utilisation fréquente, n'attaque pas les matières plastiques en polycarbonate ni les lunettes arrière en PVC. Les composants antistatiques atténuent l'attraction électrostatique des particules de poussière, réduisent l'adhérence et facilitent la dissolution. De préférence, appliquer le nettoyant Capote de cabriolet à l'occasion du lavage de la voiture.

Propriétés

- antistatique et anti-salissures
- excellent effet nettoyant
- rafraîchit les peintures
- n'attaque pas les plastiques, le caoutchouc, le verre, les peintures et les textiles
- contre l'altération précoce

Données techniques

Forme	liquid
Couleur/aspect	colourless
Valeur pH	10 (20°C)
Solubilité	soluble in H2O
Point d'inflammation	n.a. DIN ISO 2509
Densité	1,015 (20°C) g/cm ³ DIN 51757
Base	Surfactants, phosphate, glycol, preservatives

Champs d'application

Spécialement pour nettoyer et éliminer les encrassements sur capotes de cabriolet en tissu et matières plastiques.

Utilisation

Vaporiser une mince couche régulière de nettoyant Capote de cabriolet sur les surfaces à nettoyer et répandre en exerçant une légère pression avec une éponge, une brosse ou du papier non tissé. Ensuite, rincer à l'eau claire la saleté dissoute ainsi que les résidus de nettoyant Capote de cabriolet. Comme de coutume avec les produits d'entretien de voitures, ne pas appliquer sous les rayons directs du soleil ni sur les surfaces échauffées ! En cas d'utilisation correcte, pas d'attaque des matières plastiques, caoutchouc, peintures, matières textiles, verre et métaux.

Conditionnements disponibles



Conditionnements disponibles

500 ml Vaporisateur plastique 1593
D-GB-I-E

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.