

201 Automotive Dry

Agent de séchage

- ▲ Éclatement de la pellicule d'eau rapide et sur une grande surface
- ▲ Bon résultat de séchage avec peu d'eau résiduelle
- ▲ Confère un effet déperlant et antisalissure
- ▲ Également utilisable avec une qualité d'eau propre critique (par ex. dureté de l'eau)
- ▲ Convient parfaitement pour les capotes de cabriolet en tissu
- ▲ Composition exceptionnellement douce et respectueuse de l'environnement
- ▲ Utilisation économique grâce à la teneur élevée en substances actives du produit concentré
- ▲ Exempt d'hydrocarbures, d'huiles minérales et de parfums
- ▲ Exempt de silicones



Application

Le produit ne convient pas à une utilisation prédilué

Utilisation pur via un dispositif de dosage adapté.

Agent de séchage :

Dans les matériels avec soufflerie pour application en pulvérisation (15–30 ml/VL).

Appliquer sur toute la surface du véhicule.

Dans les matériels sans soufflerie pour application en pulvérisation (4–7 ml/min; 1:1000–2000).

Appliquer sur toute la surface du véhicule. Comme il faut obtenir un déchirement lent de la pellicule d'eau, il est important d'utiliser une forte dilution.

Indications

Toujours maintenir les contenants fermés et faire passer les tuyaux d'aspiration à travers le bouchon. Protéger du gel. Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'utilisation non appropriée du produit.

Composition

Composés cationiques, substances d'entretien, solvants hydrosolubles, solubilisants, colorants.

pH produit concentré : env. 4,5

Référence	Unité de conditionnement (UC)	Contenu en kg	Nombre UC par palette
c201025	Bidon de 25 kg		24
c201073	Fût de 220 L	217	2
c201090	Container de 1000 L	985	1