

# 228 ECOMAX Polish

## Polish nettoyant moussant avec brillance

- ▲ Conserve et protège intensivement toutes les surfaces des véhicules
- ▲ Protection longue durée contre les intempéries et influences de l'environnement et brillance éclatante des surfaces
- ▲ Effet imprégnant qui confère d'excellentes propriétés déperlantes et antisalissures
- ▲ Améliore significativement le séchage
- ▲ Effet de protection optimal dès le premier lavage
- ▲ Pas de superposition de couches ni d'aspect gras
- ▲ Pouvoir nettoyant élevé grâce à une forte proportion de tensioactifs
- ▲ Lors de l'application dans des générateurs de mousse, mousse volumineuse qui se rince particulièrement bien
- ▲ Également utilisable avec une qualité d'eau propre critique (par ex. dureté de l'eau)
- ▲ Convient parfaitement pour les capotes de cabriolet en tissu
- ▲ Diffuse un parfum agréable intense
- ▲ Composition exceptionnellement douce et respectueuse de l'environnement
- ▲ Utilisation très économique grâce à la teneur très élevée en substances actives du produit hautement concentré
- ▲ Exempt d'hydrocarbures et d'huiles minérales



**ECOMAX**



### Application

#### Le produit ne convient pas à une utilisation prédilué

Utilisation pur via un dispositif de dosage adapté.

#### Lustrage :

pour application mousse (20–40 ml/VL).

Après le lavage, appliquer en procédé mousse et lustrer.

Consommation de 30 ml/VL maximum lors de l'utilisation en tant que produit certifié Écolabel nordique.

Dans les centres de lavage HP comme mousse à brosse (15–25 ml/min; 1:200-1:500).

Appliquer à l'aide de la brosse à polisher sur le véhicule préalablement nettoyé.

#### Shampooing :

comme shampooing à brosse (5–15 ml/VL; 25–100 ml/PL).

#### Lavage manuel de véhicules :

à l'éponge ou au chiffon avec un seau (1–2 ml/L; 1:500-1:1000).

Dans un récipient, mélanger la solution d'application et bien remuer.

#### Indications

Toujours maintenir les contenants fermés et faire passer les tuyaux d'aspiration à travers le bouchon. En raison des matières premières naturelles, la coloration du produit peut varier ou un trouble peut apparaître sans aucune incidence sur la qualité du produit. 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 (selon 648/2004/CE)

Tensioactifs amphotères 5–15 %, substances d'entretien, colorants, parfums.  
pH produit concentré : env. 7,5

#### Marquage

Marquage (produit concentré) : SGH07, Attention. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. H315 Provoque une irritation cutanée. P280 Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Référence	Unité de conditionnement (UC)	Contenu en kg	Nombre UC par palette
c228080	Bidon carwash de 10 kg		60
c228025	Bidon de 25 kg		24
c228073	Fût de 220 L	221	2