

242 Rocura

Embellisseur de pneus et soin protecteur de jantes

- ▲ Confère une intensité de couleur exceptionnelle et donne une brillance satinée aux pneus et pièces en plastique
- ▲ Effet imprégnant qui confère de bonnes propriétés déperlantes et antisalissures
- ▲ Composition particulièrement douce et respectueuse de l'environnement
- ▲ Rentabilité très élevée grâce à la teneur maximale en substances actives du produit très fortement concentré
- ▲ Exempt d'hydrocarbures, d'huiles minérales et de parfums



Application

Le produit peut être prédilué

Utilisation pur ou prédilué jusqu'à 1+9 via un dispositif de dosage adapté. Éventuellement utilisation manuelle. Les conditions de stockage et la qualité d'eau peuvent réduire la durée de conservation des dilutions.

Cire et protection :

Dans des unités d'entretien mécanisé de pneus et roues pour application en pulvérisation (20–40 ml/VL).

En procédé manuel comme embellisseur de pneus et produit d'entretien de plastiques (20–40 ml/VL).

Appliquer le produit pur à l'aide d'un pinceau, d'une éponge ou en pulvérisation.

Ne pas surdoser, étant donné que l'excédent de produit peut atteindre des surfaces non souhaitées lors du trajet.

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. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'utilisation non appropriée du produit.

Composition

Substances d'entretien, émulsifiants.
pH produit concentré : env. 7

Marquage

Marquage (produit concentré) : SGH07, Attention. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. P280 Porter 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. P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste : Consulter un médecin.