

CLEAR RENOV

RENOVATEUR PHARES

DESCRIPTION

CLEAR RENOV contient un additif spécifique qui permet d'éliminer les micro-rayures sur certains plastiques (rénovation des phares de voitures en polycarbonate) restaurant ainsi éclat et brillance. CLEAR RENOV est biodégradable à plus de 90%, en conformité avec la législation en vigueur.

COMPOSITION

Agents de surface non ioniques 0 à 5%.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

BiodégradabilitéConforme à la législation

MODE D'EMPLOI

A l'aide de l'éponge sèche prévue à cet effet, appliquer la crème CLEAR RENOV sur le phare de façon circulaire. Frotter avec la face grattante pour les parties les plus souillées. Finaliser l'ensemble du phare avec la face souple. Rincer avec une microfibre humide. Renouveler l'opération si nécessaire.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Conserver en emballage d'origine dans un local frais et aéré, à l'abri du gel et à une température toujours inférieure à 30°C. Refermer hermétiquement l'emballage après chaque utilisation. Eviter le contact avec la peau ou les yeux.

Les renseignements que contiennent nos notices, nos lettres, nos rapports et nos comptes-rendus ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.

actalys

*La Biotechnologie au
Service de l'Environnement*

Z.A. du Haut des Tappes - BP 70 065 - 54310 HOMECOURT
TÉL : 00 33 (0)3 82 20 67 50 • FAX : 00 33 (0)9 70 61 29 66
Email : labo@actalys.eu www.actalys.eu



CONDITIONNEMENT :

■ En pot de 500 ml

