



## NETTOYAGE ET ENTRETIEN DES VÉHICULES LAVAGE DE CARROSSERIE



## PRODUIT DE RINÇAGE AUTOMATIQUE

# PRODUIT DE RINÇAGE AUTOMATIQUE

INGRÉDIENT	CONCENTRATION [%]
Isopropyl myristate	10
rokamin-k15k	10
ROKAmin K5	15
ROKAmina®K40HC	25
water and additives	jusqu'à



Densité [20°C]	Densimètre DMA 35	1,01 g/cm³
Viscosité [cP] [20°C]	Brookfield LV	7000-8000
Apparence	visuel	liquide jaune et clair
pH		8-9

## Procédure:

1. Tout d'abord, mélangez Rokamin K5 et Rokamin K15K avec de l'eau jusqu'à l'obtention d'une solution homogène.
  2. Ajoutez ensuite Rokamina K40HC à la solution et mélangez-la.
3. Enfin, ajoutez le myristate d'isopropyle par portions tout en mélangeant.



Le texte de ce document a été traduit  
automatiquement. Il peut contenir des erreurs.

Les informations contenues dans le catalogue sont considérées comme exactes et au mieux de nos connaissances, mais ne doivent être considérées que comme préliminaires. Des informations détaillées sur les produits sont disponibles dans les fiches techniques et les fiches de données de sécurité. Les suggestions d'application des produits sont basées sur le meilleur de nos connaissances.

La responsabilité de l'utilisation des produits en conformité ou non avec l'application suggérée et de la détermination de l'adéquation du produit à vos propres fins incombe à l'utilisateur.

Tous les droits d'auteur, droits de marque et autres droits de propriété intellectuelle et industrielle, ainsi que les droits d'utilisation de cette publication et de son contenu, ont été transférés à PCC Rokita SA, PCC EXOL SA et à d'autres sociétés du groupe PCC ou à ses concédants de licence. Tous les droits sont réservés.

Les utilisateurs/lecteurs ne sont pas autorisés à reproduire cette publication en tout ou en partie, ni à la reproduire (à l'exception de la reproduction à des fins personnelles) ou à la transférer à des tiers.

L'autorisation de reproduction pour un usage personnel ne s'applique pas aux données utilisées dans d'autres publications, dans des systèmes d'information électroniques ou dans d'autres publications médiatiques. PCC Rokita SA et PCC EXOL SA ne sont pas responsables des données publiées par les utilisateurs, publiées par les utilisateurs.

Visitez notre plateforme commerciale Capital  
Group pour consulter la gamme complète de  
produits de nettoyage et d'entretien des  
véhicules.

[www.products.pcc.eu](http://www.products.pcc.eu)

Groupe PCC  
Sienkiewicza 4  
56-120 Brzeg Dolny  
Pologne

e-mail: [products@pcc.eu](mailto:products@pcc.eu)

