

Fiche Technique



NORMFEST®

Rimol Profi Nettoyant jantes Alu

30 Liter / 2897-321-30

Description / Propriétés

Le nettoyant pour jantes en aluminium
Rimol Profi est un détergent liquide
spécial pour jantes.

Particulièrement adapté aux jantes en
aluminium.

Elimine sans effort les saletés tenaces
telles que :

Poussière de frein brûlée

rouille brumeuse

abrasion du caoutchouc

incrustations de pétrole lourd

saleté des rues

rouille superficielle



4 034138 893926

notes d'application

Avant utilisation, vérifiez la compatibilité dans un endroit caché. Humidifiez la jante avec de l'eau avant d'appliquer le nettoyant. Vaporisez ensuite le nettoyant pour jantes (selon le degré d'encrassement jusqu'à 1:10 miscible) uniformément et nettoyez avec une brosse ou une éponge. Rincer ensuite abondamment à l'eau.

domaines d'application

Le nettoyeur de jantes en aluminium convient aux jantes en aluminium et en acier peint.

Important ! Ne pas appliquer sur les jantes chaudes. Ne pas laisser sécher. Éclaboussures immédiates sur la peinture ou les pièces en plastique.

Laver au loin avec de l'eau.

Attention ! Le produit ne peut pas être lavé sur l'acier inoxydable, le chrome, l'aluminium ou l'aluminium en raison de ses ingrédients acides,

Il est possible d'utiliser des jantes en magnésium aluminium, en aluminium anodisé, non peintes, hautement polies ou compactées.

Caractéristiques techniques

Aspect : liquide incolore

Composition : acides organiques, tensioactifs non ioniques et composants détergents spéciaux 30 litres

Par cette note, nous souhaitons vous conseiller au mieux de nos connaissances sur la base de nos tests et de notre expérience. Toutefois, en raison du grand nombre d'applications et des conditions de stockage et de traitement hors de notre contrôle, nous ne pouvons assumer aucune responsabilité pour le résultat du traitement dans des cas individuels.

Ceci s'applique également lors de l'utilisation de notre service après-vente technique et commercial sans engagement de notre part. Nous recommandons toujours d'effectuer nos propres tests. Nous garantissons la qualité constante de nos produits. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques et d'apporter des améliorations.