



# Triple Acid Star

Le nettoyant de jante extrêmement puissant, acide, à base de sel, de phosphore et de bifluorure d'ammonium pour toutes les jantes en aluminium et en acier résistantes aux acides. La poussière de frein incrustée, les voiles de rouille, la saleté environnementale et autres saletés inorganiques sont extrêmement rapidement et complètement éliminés. Même la saleté statique est efficacement éliminée.

Page 1 de 1

## Domaines d'application

Jantes en acier et en aluminium peintes et résistantes aux acides

## Recommandation d'application

Selon le degré de salissure, appliquez 1:3 à 1:10 (commencez toujours d'abord avec l'eau pour éviter les éclaboussures de concentré) sur les jantes pré-mouillées. Laissez agir quelques instants, retravaillez si nécessaire avec une brosse et rincez abondamment avec un appareil haute pression.

## Fûts

Fûts	Art. N°
11 KG	242011
225 KG	242225
23 KG	242023

Valeur pH: -0,3

## Avertissements

Ne pas utiliser sur des surfaces chaudes.;Utilisable uniquement sous certaines réserves (petites quantités) dans les stations de traitement biologique des eaux industrielles.;Ne pas laisser sécher.;Ne pas appliquer sur le verre et les miroirs.;Ne pas appliquer sur des substances non résistantes aux acides telles que marbre, métaux non admis tels que zinc, aluminium.;Observer impérativement les conseils de sécurité figurant sur la fiche de données de sécurité.;Avant l'utilisation, vérifier l'appropriation et la compatibilité.;

## Indication

Ces informations produit sont uniquement à but informatif. Une responsabilité de notre part ne peut en être déduite. Veuillez vérifier si le produit convient à votre champ d'application. Nous sommes à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.