



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

C03
06/24

NET-JANTES

NETTOYANT CONCENTRÉ

Pour la rénovation des jantes



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Miscible dans l'eau en toutes proportions.
- Fortement mouillant et pénétrant.
- Puissant dégraissant.
- Dissout les agglomérats de poussières grasses, boues, salissures routières, dépôts de carbone, poussières d'oxydes métalliques provenant des plaquettes de freins.
- Nettoie et rénove les jantes automobiles, moyeux de roues, châssis, etc.

MODE D'EMPLOI

- Diluer dans l'eau de 2 à 10%.
- Pulvériser directement sur la jante en évitant les projections sur la carrosserie et les parties peintes.
Il est recommandé d'utiliser une buse de pulvérisation type mousse réduisant les risques de brouillard ou de projection.
- Laisser agir 2 à 5 minutes.
Si nécessaire activer la pénétration du produit à l'aide d'un pinceau ou d'une brosse afin d'accéder aux parties difficiles (nids d'abeille, angles vifs).
- Rincer complètement à l'eau sous pression après le nettoyage.

IMPORTANT : ne convient pas pour jantes vernissées ou en aluminium anodisé.

ne pas utiliser sur métaux et alliages légers (faire un test de compatibilité au préalable).

ne pas utiliser sur des surfaces peintes ou sur des plastiques sensibles aux produits fortement alcalins.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect : liquide limpide de couleur brune

Masse volumique : 1430 g/l ± 20 g/l

Réaction chimique : alcaline non caustique

pH pur : 14 environ



PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.