



NETTOYANT JANTES

DÉGRAISSANT RÉNOVANT HAUTES PERFORMANCES



- NETTOYANT JANTES ALCALIN PROFESSIONNEL PRÊT À L'EMPLOI
- DÉGRAISSAGE ET RÉNOVATION
- JANTES ET ENJOLIVEURS DE VOITURES, CAMIONS, AUTOCARS...

AVANTAGES

- Produit prêt à l'emploi
- Sans action mécanique - pas de besoin de frotter
- Supprime l'oxydation, la poussière de freinage et les saletés sur les alliages en aluminium et la plupart des métaux non ferreux
- Dissout les graisses
- Contient un inhibiteur de corrosion
- Sans phosphate, ni potasse



Immeuble Le Parks
51, Avenue Rosa Parks
69009 LYON - FRANCE
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94
Email: contact@it2c-sas.com



NETTOYANT JANTES

DÉGRAISSANT RÉNOVANT HAUTES PERFORMANCES



APPLICATIONS

- Nettoyant jantes alcalin PAE destiné à l'entretien et au nettoyage des jantes de camions, poids-lourds, véhicules de tourisme, remorques, caravanes, mobilehome, ...
- Application en atelier, garage, chantiers, usines, ...

MODE ET DOSES D'EMPLOI

- Le produit est une solution Prête A l'Emploi (P.A.E.), ne pas la diluer avant usage
- Pulvériser directement sur des jantes sèches. Il est recommandé d'appliquer le produit de bas en haut pour éviter les risques de coulures
- Laisser agir 2 à 3 minutes
- Rincer abondamment à l'eau, de préférence sous pression

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Produit à usage professionnel, consulter la Fiche de Donnée de Sécurité disponible sur simple de demande.

Ne pas appliquer sur une surface exposée au soleil. Ne jamais laisser sécher le produit avant le rinçage.



DANGER



CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....liquide limpide
Couleur..... vert
Densité..... 1,11 ± 0,02
pH pur.....13,10 ± 0,50
Odeur..... discrète
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP.....GHS05
Stockage.....Hors gel et forte chaleur
Matériau emballage.....PEHD 100% recyclable



INFORMATIONS LOGISTIQUES

UV	spray 500mL	jerrycan 5L
Référence	A1102500	A1102005
EAN13	3 760 083 670 725	3 760 083 670 749
PCB	Colis de 12	Colis de 2
PCB/Pal.	40 colis	64 colis
Dim. cm. PCB	35,2 x 22,8 x 23,3	23,0 x 19,0 x 30,7
Poids net PCB	6,66 kg	10,30 kg
Poids brut PCB	7,90 kg	10,90 kg



Immeuble Le Parks
51, Avenue Rosa Parks
69009 LYON - FRANCE
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94
Email. contact@it2c-sas.com

