



# KELAT JTC

NETTOYANT JANTES

## Nettoyant jantes alcalin Formule concentrée

*Conçu spécialement pour le nettoyage des jantes en aluminium et alliages spéciaux. Élimine rapidement la saleté créée par les plaquettes de freins, les résidus graisseux et les dépôts terreux. Ne raye pas les surfaces, redonne aux métaux leur éclat de neuf.*

### MODE D'EMPLOI

Appliquer dilué de 1 0à 50% dans de l'eau avec un pinceau ou par pulvérisation.  
Laisser agir 3 à 5 minutes.  
Ne pas laisser sécher.  
Rincer avec de l'eau à H.P.

*Précaution* : Porter des gants et des lunettes de protection.  
Ne pas utiliser sur des jantes en aluminium ou alliage non vernies ou présentant des manques de vernis consécutifs à des chocs.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide limpide fluide  
Couleur : Ambré clair  
Parfum : Sans  
pH (pur) : 14 ( $\pm$  0,5)  
Densité : 1,2 ( $\pm$  0,1)

### COMPOSITION

< 5% : agents de surface amphotères.  
Contient : hydroxyde de sodium, hydroxyde de potassium.

### MANIPULATION - STOCKAGE

Réservé à un usage professionnel. A utiliser par du personnel qualifié.  
En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.  
En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.  
Produit stocké et conservé dans son emballage fermé entre 5 et 40°C.  
L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

### LÉGISLATION

Formule déposée au centre anti-poison de Paris. Tél : 01 40 37 04 04.  
Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

### CONDITIONNEMENTS

• Carton 4 x 5 litres. • Bidon de 20 litres.  
(Pour toutes autres demandes de conditionnement, consulter le service commercial Procalp).



Kelat JTC

