

## NET JANTES 19B ALCALIN LAVAGE

### Domaine d'application

- ✗ Nettoyage et dégraissage des jantes en tôle peintes ou aluminium uniquement dans le milieu automobile ou poids lourd
- ✗ Ne pas utiliser sur les cycles ou motos sans un essai préalable.
- ✗ Nettoyant lessiviel alcalin très efficace.
- ✗ Produit exempt d'acides.
- ✗ Élimination des taches de goudron sur les jantes.
- ✗ Auto-séchage rapide après rinçage du produit.

### Mise en œuvre

- ✗ Il est important que les jantes soient suffisamment refroidies.
- ✗ Pulvériser le produit dilué de 10 à 50 % suivant l'encrassement sur la surface à nettoyer.
- ✗ Toutes les parties doivent être bien humidifiées.
- ✗ Laisser agir quelques instants.
- ✗ Ne pas laisser le produit sécher, rincer en haute pression à l'eau claire à froid.
- ✗ Une action manuelle est conseillée pour les salissures anciennes ou en cas de fort encrassement.
- ✗ Pratiquer un test préalable avant toute application sur d'autres surfaces (pare-chocs, bas de caisse, moteurs, peintures, pneumatiques, etc.) fortement souillées (moustiques, goudron, boues, etc.).

### Caractéristiques physico-chimiques

Aspect	Liquide limpide
Couleur	Rose
Densité à 20 °C	1,11
pH pur à 20 °C	>13
Produit exempt	d'acides et de phosphates

### Conditionnement

Bidon plastique de 5 L  
Bidon plastique de 20 L  
Fût de 210 L  
Container de 1000 L

### Stockage

Stocker à l'abri du gel et de la chaleur

### Étiquetage

Questionner  
notre Département Sécurité du  
produit :

[fds-msds@abax.eu](mailto:fds-msds@abax.eu)



Réf : 2442-0335

Révision : 19/03/2020

*Les renseignements fournis dans nos documents sont donnés en toute bonne foi. Cependant, ils ne doivent pas être considérés comme une garantie, l'utilisateur doit vérifier par des essais préalables que le produit, sous ses propres conditions opératoires, convient bien pour l'utilisation souhaitée.*