

X-TRA 3300

Nettoyant jantes concentré sans acides

Applications

- Nettoyage et rénovation des jantes automobiles et Camions vernies ou non vernies .

Mode d'emploi

- Concentration 10 à 25%
- Température ambiante
- Temps de contact: 5 à 10mn. (ne pas laisser sécher)
- Rinçage final à haute pression
- On évitera toujours d'appliquer un produit sur des jantes très chaudes , laisser donc refroidir au préalable.

Caractéristiques techniques

Aspect :	liquide clair, légèrement jaune
pH 1%:	12,5 +/-0,1.
Densité 20°C:	1,250
Point de congélation:	-5°C

Conditionnements

Jerrican de 25 kgs.
Fût de 240 kgs

Sensibilité du produit / précautions

- Conserver dans l'emballage d'origine
- Consulter la Fiche de données de sécurité

