

 www.neoclean.com	FICHE TECHNIQUE	Gamme Grand Public
	FINISH JANTES	Révision : Date : 29/06/2007 Remplace :

TECHNICO CHIMIE AUTO S.A.
Z.A Les Marchais – 28480 LUIGNY
Tél : (0) 237.29.50.50.
Fax : (0) 237.29.55.00.

POLISH DE FINITION POUR JANTES SALES OU FAIBLEMENT ENCRASSEES.

Il nettoie et donne un très haut brillant immédiat.
Produit en phase aqueuse.
Application simple, rapide ; il assure une protection longue durée contre le ré-encrassement et facilite l'entretien après traitement.

1 - CARACTERISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES

Aspect : Liquide
Couleur : Blanche
pH du produit pur : >7
Densité : environ 1
Point éclair : > 75
Solubilité dans l'eau : Complète
Temp. d'autoinflammation [°C] : >> 250
Biodégradation [%] : +/- 90
Persistance et dégradabilité : Les agents de surface contenus dans cette formulation répondent aux exigences du règlement européen 648/2004 relatives à la biodégradabilité.
Composition : Ce produit contient moins de 5% d'agents tensioactifs non ioniques.
Conservateurs (Methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone)
Dans le cadre du règlement (CE) 648/2004 relatif aux détergents :
Ce produit contient des fragrances allergisantes connues pour provoquer une sensibilisation cutanée chez l'homme : cumarine, alpha isométhyl ionome (0.001 < % < 0.01)

2 - MODE D'EMPLOI

Le produit s'utilise pur.
Pulvériser uniformément le produit sur la jante.
Essuyer avec un chiffon doux.
Frotter si nécessaire et insister sur les endroits encrassés.
Lustrer avec une chiffonnette ou une microfibre.

3 - RECOMMANDATIONS

Matières à éviter : Acides forts, bases.
Conditions à éviter : Stockage dans un métal sensible à la corrosion (risque d'attaque par la rouille).Gel.
Conserver à une température ne dépassant pas 30°C, sinon, la cire contenue dans le produit pourra éventuellement flocculer sous l'action de la chaleur.
Stocker dans un endroit sec, tempéré et ventilé.
Conserver hors de portée des enfants.
Toujours faire un essai préalable sur une petite surface.
Employer le produit à l'abri du soleil et sur un support froid
Consulter la fiche hygiène et sécurité.

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.