 www.neoclean.com	FICHE TECHNIQUE	Gamme Grand Public
		Révision : 2
	SHAMPOOING CARROSSERIE CONCENTRÉ "Senteur Fruitée"	Date : 04/12/2009
		Remplace : 10/04/2007

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

**SHAMPOOING CONCENTRE MULTIFONCTIONS HAUTE PERFORMANCE
SPECIALEMENT DESTINE AU LAVAGE A LA MAIN.
Lustrant Antistatique**

NEOCLEAN SHAMPOOING CARROSSERIE Concentré est un shampoing multifonctions indépendant de la dureté de l'eau. Il peut être utilisé pour le lavage de tous les véhicules (carrosseries, bâches, caravanes, camping car, etc...) mais également pour le nettoyage de tous supports sans exceptions (plastique, bois, alu, sols, etc...)

DETERGENCE : C'est un nettoyant, détergent industriel. Il permet d'obtenir une élimination quasi totale du « film routier » et redonne la brillance d'origine aux carrosseries et autres supports. Il a été spécialement étudié pour la dilution et l'élimination totale des sels de calcium, magnésium et sodium, etc...
Il permet également d'obtenir un effet déperlant évitant l'emploi de cire en phase finale de lavage.

ELASTOMERES ET PEINTURES : Il est neutre vis-à-vis des élastomères, matières plastiques et peintures. Il ne possède dans sa formulation aucun solvant ou oxydant modifiant les caractéristiques physico-chimiques de ces composés.

ANTICORROSION : Ne possède pas, dans sa formulation, d'anticorrosion spécifiques pour métaux ferreux ou alliages légers. Néanmoins, après rinçage à l'eau, il s'élimine complètement et aucun phénomène de corrosion ne peut lui être imputable.

1 - CARACTERISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES

Etat physique : Liquide

Couleur : Verte

Odeur : Fruité

pH : env. 8

Densité : 1.03

Solubilité dans l'eau : Complète.

Point d'éclair [°C] : Non applicable.

Biodégradation : Facilement biodégradable selon les critères de l'OCDE (Biodégradation immédiate environ 90% en 28 jrs selon le test de l'OCDE 301A).

Composition :

Contient plus de 5%, mais moins de 15% d'agents de surface anioniques.

Conservateurs (Méthylchloroisothiazolinone, méthylisothiazolinone)

Cette formulation contient des substances parfumantes classées sensibilisantes, mais en trop faibles quantités pour avoir un impact sur la santé humaine dans le cadre de l'utilisation préconisée.

2 - MODE D'EMPLOI

Diluer 1 à 12 % maximum **NEOCLEAN SHAMPOOING CARROSSERIE Concentré** dans l'eau chaude, suivant les salissures et l'importance du «film routier».

Mouiller préalablement la carrosserie.

Laver avec une éponge naturelle et de l'eau chaude.

Rincer à l'eau abondamment.


3 - RECOMMANDATIONS

C'est un produit concentré, il doit être impérativement employé aux doses prescrites.

Il ne peut en aucun cas être employé pur sous risque d'altérer les matériaux.

Une mauvaise utilisation du produit ne peut en aucun cas engager la responsabilité de TECHNICO CHIMIE AUTO.

STOCKAGE : Ce produit doit être stocké dans un endroit ventilé à une température comprise entre -3°C à +40°C maxi.

 www.neoclean.com	FICHE TECHNIQUE	Gamme Grand Public
		Révision : 2
	SHAMPOOING CARROSSERIE CONCENTRÉ "Senteur Fruitée"	Date : 04/12/2009
		Remplace : 10/04/2007

Conserver hors de la portée des enfants

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.

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.