

**SHAMPOOING POIDS LOURDS
"P.L. EXCELLENCE"**

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 TRES HAUTE PERFORMANCE
PAR SYSTEME DE PULVERISATION, PORTIQUE DE LAVAGE ou CANON A MOUSSE
POUVOIR MOUSSANT RENFORCE**

*Conforme à L'arrêté du 8 Septembre 1999 RELATIF AUX PRODUITS DE NETTOYAGE DU
MATERIEL POUVANT SE TROUVER AU CONTACT DES DENREES ALIMENTAIRES.*

EXCELLENCE concentré est un shampoing multifonctions spécialement adapté au lavage des Poids lourds. Il peut être utilisé par pulvérisation, en portique de lavage ou en canon à mousse. S'utilise sur tous les supports. Il possède un haut pouvoir de mouillabilité ainsi qu'un pouvoir moussant renforcé évitant son séchage rapide.

EXCELLENCE 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.

Outre ses propriétés de mouillabilité, possède un inhibiteur destiné à éviter la précipitation des carbonates, sulfates, hydroxydes, etc.. qui laissent des traces blanches sur les supports après lavages. Cette action est due à la formation de complexes métalliques stables et entièrement solubles dans l'eau.

Il disperse les composants insolubles du film routier afin de permettre aux agents tensioactifs de les décoller plus facilement. Le phénomène de défloculation rend plus difficile le mottage des cristaux et autres particules, ce qui permet l'élimination par pression d'eau des salissures.

EXCELLENCE 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.

1 - CARACTERISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES

Etat physique : Liquide.

Couleur : Jaune foncé.

Odeur : Légère.

pH : env. 13

T.d'ébullition initiale [°C] : Non applicable.

Densité : 1.12

Solubilité dans l'eau : Complète.

Point d'éclair [°C] : Non applicable.

Persistance et dégradabilité : Les agents de surface contenus dans cette formulation répondent aux exigences du règlement européen 648/2004 relatives à la biodégradabilité.

Biodégradation : > 80

2 - MODE D'EMPLOI


EXCELLENCE peut être employé d'une façon manuelle à une concentration dans l'eau de 1 à 12 % maximum ou au moyen d'appareils à jet haute pression à une concentration de 1 à 5 % maximum ainsi que dans tous les systèmes de lavage automatique haute ou basse pression.

LAVAGE AU NETTOYEUR HAUTE PRESSION OU PORTIQUE DE LAVAGE

Diluer dans l'eau **EXCELLENCE** concentré de 1 à 5 % maximum suivant les salissures et remplir le bidon du nettoyeur ou, suivant le modèle de l'appareil, mettre pur et régler le débit de la pompe doseuse.

Pulvériser à haute pression sur carrosserie sèche et à l'abri du soleil en actionnant le jet de bas en haut pour éviter les coulures puis rincer.

Pour les portiques de lavage, régler la pompe doseuse en fonction du débit d'eau et du système basse ou haute pression. Concentration de 2 à 5 % maximum suivant le modèle.

 www.neoclean.com	FICHE TECHNIQUE	Gamme Professionnelle
	SHAMPOOING POIDS LOURDS "P.L. EXCELLENCE"	Révision : 1
		Date : 04/12/2009
		Remplace : 03/03/2005

PRELAVAGE CARROSSERIE

Diluer dans l'eau **EXCELLENCE** concentré de 1 à 5 % maximum suivant les salissures et l'importance du «film routier». A l'aide d'un pulvérisateur, vaporiser sur la carrosserie sèche et à l'abri du soleil de bas en haut pour éviter toute coulure. Laisser agir 1 minute puis laver normalement la carrosserie, rincer et laisser sécher.

3 - RECOMMANDATIONS

Ce shampoing est un produit concentré, il doit être impérativement employé aux doses prescrites. Il ne peut en aucun cas être utilisé pur sous risque d'altérer les matériaux. Les systèmes de lavage doivent être munis de joints en viton et des raccords et clapets en inox. 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.

Dans le cas d'une utilisation en contact alimentaire, un rinçage abondant à l'eau claire est obligatoire.

Provoque de graves brûlures.

Irritant pour les yeux, les muqueuses et la peau.

Conserver hors de portée des enfants.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé.

Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage.

En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer 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.