



# CLEAN PRO

## SHAMPOING CARROSSERIE - HAUTE PERFORMANCE



### PRESENTATION

CLEAN PRO est un shampoing dégraissant de qualité professionnelle, spécifiquement formulé pour le nettoyage extérieur des véhicules légers (VL) et poids lourds (PL). Ce produit concentré est conçu pour décoller efficacement la saleté incrustée : boue, poussières grasses, résidus d'insectes et autres souillures courantes. Sa mousse active assure une couverture optimale, même sur les surfaces verticales. CLEAN PRO laissera une protection hydrophobe.

En plus du nettoyage des carrosseries, CLEAN PRO peut également être utilisé sur d'autres surfaces lavables comme les vitres, bardages (bois, aluminium, plastiques, composites), et les surfaces peintes.

### DOMAINES D'UTILISATION

CLEAN PRO convient à une large gamme de professionnels :

- Entreprises du bâtiment et travaux publics.
- Transporteurs et sociétés de location de véhicules.
- Garagistes et ateliers de réparation.
- Collectivités locales et services municipaux.
- Exploitations agricoles.

### AVANTAGES

- Ne contient ni potasse, ni phosphates.
- Efficace à température ambiante, sans chauffage préalable de l'eau.
- Fonctionne sans brossage ou frottement intensif.
- Très économique grâce à sa forte concentration.
- Laisse une finition brillante et protectrice après rinçage.
- Compatible avec toutes les méthodes de lavage (manuelle, portique, canon à mousse, haute pression).
- Les agents tensioactifs sont biodégradables à plus de 90 %, conformément au règlement CE n°648/2004.
- Conforme à la réglementation sur les produits de nettoyage pouvant entrer en contact avec des surfaces alimentaires (Arrêté du 08/09/1999).



SAS TECH 3 CHIMIE  
1 rue du fourvet 63410 PAUGNAT - TEL 04 73 33 56 55  
SIREN 944 070 440 RCS CLERMONT FERRAND Code APE 4675Z  
@tech3-chimie.fr

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. TECH 3 CHIMIE se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.



# CLEAN PRO

## SHAMPOING CARROSSERIE – HAUTE PERFORMANCE



### MODE D'EMPLOI

#### En pulvérisation manuelle :

- Diluer CLEAN PRO entre 5 % et 10 % dans de l'eau froide (soit 0,5 à 1 litre pour 10 litres d'eau).
- Appliquer de bas en haut sur la surface à nettoyer.
- Laisser agir 3 à 5 minutes sans laisser sécher.
- Rincer abondamment au jet d'eau ou à l'aide d'un nettoyeur haute pression (pression conseillée : 75 à 100 bars avec un débit de 11 à 12 litres/minute).
- Pour les véhicules de grande taille, traiter en deux étapes si nécessaire.

#### En machine haute pression :

- Diluer d'abord à 5 %, puis régler la machine pour une dilution finale à 0,3 % à la sortie de la lance.
- Utiliser une pression de 70 à 80 bars.

#### En portique de lavage automatique :

- Régler le système pour une dilution entre 1 % et 1,5 % à la sortie des buses.

#### Avec un canon à mousse :

- Diluer CLEAN PRO à 5 % dans de l'eau froide.
- Appliquer la mousse sur l'ensemble de la carrosserie.
- Laisser agir entre 4 et 5 minutes, puis rincer soigneusement de haut en bas.

Application : Éponge, pulvérisateur, brosse, système venturi ou portique.

Nettoyage du matériel : À l'eau claire immédiatement après usage. Ne pas laisser sécher le produit sur les équipements.

### SÉCURITÉ D'EMPLOI

- Toujours consulter la fiche de données de sécurité.
- Le temps d'action peut varier selon la température ambiante, l'état de salissure et la nature du support.
- Avant toute application sur jantes vernies, surfaces anodisées ou chromées, réaliser un test préalable sur une zone discrète.
- Stocker à l'abri du gel. En cas de cristallisation, le produit retrouve ses propriétés à température ambiante.
- Ne jamais appliquer CLEAN PRO sur une carrosserie chaude ou exposée directement au soleil.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide limpide légèrement jaunâtre.
- Densité :  $1.07 \pm 0.05 \text{ g/cm}^3$ .
- pH à 10 % :  $13.0 \pm 0.2$ .
- Durée de conservation : 12 mois dans son emballage d'origine, bien fermé.



SAS TECH 3 CHIMIE  
1 rue du fourvet 63410 PAUGNAT - TEL 04 73 33 56 55  
SIREN 944 070 440 RCS CLERMONT FERRAND Code APE 4675Z  
[@tech3-chimie.fr](http://tech3-chimie.fr)