



ATK SHP CAR

Shampoing carrosserie

- **Indispensable** : pour l'entretien régulier des VL et PL
- **Efficace** : élimine le film routier, les dépôts de gasoil, d'huile et les traces d'insectes.
- **Polyvalent** : s'utilise manuellement, en portique de lavage ou avec un nettoyeur haute pression.

ATK



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Fût 210 L
- ✓ Carton 4X5 L
- ✓ Bidon 20 L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFUSION**
S.I.D France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





ATK SHP CAR



Shampoing carrosserie

- Indispensable : pour l'entretien régulier des VL et PL.
- Efficace : élimine le film routier, les dépôts de gasoil, d'huile et les traces d'insectes.
- Polyvalent : s'utilise manuellement, en portique de lavage ou avec un nettoyeur haute pression.

ATK SHP CAR est un shampoing carrosserie destiné à l'entretien et nettoyage des carrosseries, bâches, ridelles et, en général, toute surface lavable extérieur de Véhicules Légers (VL) et Poids Lourds (PL).

Il possède un pouvoir nettoyant et dégraissant pour éliminer le film routier, les dépôts de gasoil, d'huile et les traces d'insectes. Se rinçant facilement, il redonne brillance et éclat aux carrosseries. Il peut être utilisé en portique de lavage mécanique.

Mode d'utilisation

En pulvérisation : dosage de 5 % à 10 % dans l'eau. La concentration se détermine en fonction de l'opération de nettoyage à réaliser. Pulvériser de bas en haut. Laisser agir quelques minutes, sans laisser sécher, brosser éventuellement, puis rincer à l'eau sous pression.

En portique de lavage mécanique : dosage de 3 % et 5 % dans l'eau (cette fourchette de concentrations reste indicative et dépend toujours de l'installation dans laquelle le produit est utilisé).

Réglementations et Normes

Conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19/12/2013 concernant les procédés et les produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Tout secteur pouvant posséder une flotte de véhicule : collectivités, transporteurs routiers, concessionnaires automobiles, compagnies de transport public, de taxis, d'ambulance, de location de matériel, BTP, sociétés de services distribution d'énergie, d'eaux, etc.

Toute plate-forme de lavage VL et PL.

Principaux éléments de composition

EDTA et sels, agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques, parfums.

Propriétés physico-chimiques typiques

Aspect : liquide

Couleur : jaune

Parfum : léger

Masse volumique : 1,020 kg/L

pH pur : 13,6

pH à 5 % : 11,9

Recommandations

Avant une première utilisation, faire un essai de compatibilité en particulier sur les surfaces réputées fragiles.

Ne jamais appliquer sur des surfaces chaudes ou exposées au soleil. Toujours réaliser un rinçage, ne pas laisser le produit sécher.

Stockage

Stocker hors gel au-dessus de 5 °C.

Etiquetage

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

