

INFORMATIONS TECHNIQUES

Date de création :
16/05/2014



Date de révision :
16/05/2014

Page 1 sur 2

Nom du produit : APP M Mousse active
APP N° : 220021, 220022, 220023

Produit pour le nettoyage des carrosseries de véhicules automobiles

Emballage : 1,0 l 5,0 l 10 l

Densité 1,08 g/m³

pH : 14

Couleur : Paille

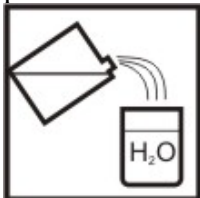
Odeur : Caractéristique

Utilisation pour le lavage sans contact ou manuel des véhicules automobiles tels que les motos, les voitures, les camionnettes, les camions et les autobus. Grâce à un mélange de tensioactifs, il élimine efficacement les salissures typiques du trafic. La possibilité de l'utiliser en différentes concentrations permet de laver fréquemment les carrosseries.



Conseils d'utilisation : à utiliser par pulvérisation, trempage et lavage. le degré de contamination, diluer avec de l'eau dans une proportion de 1:4 à 1:60. pas laisser sécher. Rincer abondamment à l'eau.

Selon
Ne



1. Pour le nettoyage du compartiment moteur et des bâches, diluer dans une proportion de 1:4 à 1:20.

Les informations ci-dessus correspondent à l'état des connaissances actuelles sur nos produits et les possibilités de leur utilisation.

Cela ne garantit pas de propriétés spécifiques ni l'aptitude à l'emploi dans des conditions particulières. Les remarques et les avertissements

figurant sur les étiquettes des produits et sur la fiche de données de sécurité doivent être respectés. Nous n'acceptons aucune responsabilité si le résultat final des travaux a été influencé par des facteurs hors de notre contrôle.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Date de création :
16/05/2014



Date de révision :
16/05/2014

Page 2 sur 2

Nom du produit : APP M Mousse active
APP N° : 220021, 220022, 220023

- 1:20 à 1:50.
2. Pour le nettoyage de la carrosserie, diluer dans une proportion de 1:20 à 1:50.
 3. Pour le lavage des jantes, diluer dans une proportion de 1:5 à 1:10.

Limitations : En raison de sa teneur élevée en pH, avant utilisation tester le produit dans une zone non visible de l'élément à nettoyer. Ne pas utiliser le produit non dilué sur les pièces et les matériaux en aluminium, galvanisés, dilué – temps d'exposition max. 2 min. Ne pas vaporiser sur des surfaces chaudes. Ne pas laisser sécher. Ne pas inhaler les vapeurs. Éviter le contact du produit avec la peau et les yeux.

Nettoyage de l'équipement : eau

Stockage : conserver dans l'emballage d'origine fermé, dans une pièce sèche et bien ventilée. Protéger du gel.

Réglementation en matière de santé et de sécurité : à usage professionnel uniquement.

Voir le texte figurant sur les étiquettes des produits ou les fiches de données de sécurité.

L'utilisateur doit respecter les règles de santé et de sécurité en vigueur dans le pays concerné.

Risques : voir la fiche de données de sécurité

Les informations ci-dessus correspondent à l'état des connaissances actuelles sur nos produits et les possibilités de leur utilisation. Cela ne garantit pas de propriétés spécifiques ni l'aptitude à l'emploi dans des conditions particulières. Les remarques et les avertissements figurant sur les étiquettes des produits et sur la fiche de données de sécurité doivent être respectés. Nous n'acceptons aucune responsabilité si le résultat final des travaux a été influencé par des facteurs hors de notre contrôle.