



# KEM WASH

Réf.0055

## 1 - PROPRIETES

Nettoyage des carrosseries.

KEM WASH permet le nettoyage des carrosseries automobiles avec un bon effet dégraissant et nettoyant sur le film statique routier.

## 2 - MODE D'EMPLOI

KEM' WASH s'emploie à la dose de 1 % à 5 % en pulvérisation, en machine haute pression ou en portique de lavage, pour le pré-lavage et pour le programme shampooing.

## 3 - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide limpide jaune
Densité	1,10 à +/- 0,02
pH à 1 %	10 +/-0,5
Stockage	Conserver à l'abri de la lumière et de l'humidité.
Contient parmi d'autres composants (règlement CE 648/2004) :	Inférieur à 5 % : agent de surface non ionique, agent de surface amphotère, fragrance allergisante : LIMONENE. Entre 5 et 15 % : EDTA.

## 4 - CONDITIONNEMENT

Carton de 4 x 5 kg - Bidon de 22 kg

Fût de 220 kg et de 1000 kg

## 5 - PRECAUTIONS D'EMPLOI

Formule déposée au centre antipoison de Nancy (N°0055) : + 33 (0)3 83 22 50 50.

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33(0)1 45 42 59 59.

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : [www.hydrachim.fr](http://www.hydrachim.fr)

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ce produit respecte les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n°648/2004 relatif aux détergents.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

N° de révision 17-07-2012.