

# KEM AUTOSECHANT

Réf.6203

## 1 - PROPRIETES

Adjuvant de séchage pour carrosseries.

L'AUTOSECHANT permet un séchage uniforme et sans traces du véhicule, sans aucune action mécanique (soufflerie, essuyage...).

Il agit en formant une très fine pellicule de liquide à la surface, qui sèche de façon homogène.

## 2 - MODE D'EMPLOI

Laver et rincer soigneusement le véhicule.

Appliquer une solution d'AUTOSECHANT à environ 1,5 % (entre 1 et 2 % selon les cas).

Le dosage doit être réalisé précisément ; par exemple à l'aide d'une pompe doseuse.

Faire couler, sans pression cette solution sur la carrosserie de manière à former un film homogène.

Laisser sécher le véhicule à l'abri du soleil.

## 3 - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide limpide rose pâle
Densité	1.00 à +/- 0,01
pH 1 %	3.0 +/- 1.0
Stockage	Conserver à l'abri de la lumière et de l'humidité.
Contient parmi d'autres composants (règlement CE 648/2004) :	Moins de 5 % de : agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques. Alcool.

## 4 - CONDITIONNEMENT

Bidon de 20 L.

## 5 - PRECAUTIONS D'EMPLOI

Formule déposée au centre antipoison de Nancy (N°6203) : + 33 (0)3 83 32 36 36.

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.com](http://www.hydrachim.com)

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 02-08-2012.