



# INDUSCAR®

RÉF K48I

SHAMPOOING CARROSSERIE  
HAUTE PERFORMANCE



## I. PROPRIÉTÉS :

INDUSCAR® est un shampoing carrosserie adapté à tous les types de véhicules (légers, bus, camions, tracteurs ...).

INDUSCAR® est composé de 99% d'ingrédients d'origine végétale ou minérale, sans parfum.

Action rapide, même sur des carrosseries très encrassées. Sa composition, à base de potasse et d'hydroxyde de potassium, améliore le décollement et l'élimination du fil routier.

INDUSCAR® s'utilise aussi bien en machine basse et haute pression, pour le nettoyage des véhicules légers et poids lourds (carrosseries, bâches, châssis, portiques de lavage...).

INDUSCAR®

- Nettoie
- Dégraisse
- Fait briller
- Agrée contact alimentaire
- Respecte les surfaces
- Contient 99% d'ingrédients d'origine végétale ou minérale

Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT «Ecodétergent» disponible sur <http://detergents.ecocert.com>.

## 2. MODE D'EMPLOI :

INDUSCAR® s'utilise dilué, en pulvérisation.



Pour un usage **PRÉLAVAGE et DÉMOUSTIQUANT** : Dilué à 5% en application basse pression. Procéder à un rinçage abondant à haute pression.



Pour un usage **SHAMPOOING CARROSSERIE** : Dilué entre 3-5% selon le degré de salissures, en application basse ou haute pression. Procéder à un rinçage abondant à haute pression.



Pour un usage sur **PORTIQUE DE LAVAGE** : Dilué entre 2-5% en mousse active  
Dilué à 3% en pré-lavage  
Dilué à 5% en shampoing  
Procéder à un rinçage abondant à haute pression.

Pour réduire l'impact sur l'environnement, respecter les recommandations de dosage.

### 3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Aspect :                             | Liquide limpide jaune clair  |
| pH 1% :                              | 13.25 +/-0.75  |
| Densité à 20°C :                     | 1.10 +/- 0,02  |
| Stockage :                           | Pour une conservation optimale, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.  |
| Contient parmi d'autres composants : | Contient plus de 5% mais moins de 15% : base.<br>Contient moins de 5% : Séquestrant, agent de surface non ionique, agent de surface amphotère.<br>Contient aussi : eau |

### 4. CONDITIONNEMENTS :

Bidon de 20L – 002048104  
Emballage entièrement recyclable

### 5. PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Produit strictement professionnel.

Formule déposée au centre antipoison européen (PCN). N° de téléphone d'appel d'urgence 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.

*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. Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires. Pour cette utilisation, rinçage obligatoire. (Arrêté du 08/09/1999 modifié le 19.12.2013).*

N° de révision 03-03-2026-v1