

## **AUTO-SÉCHANT CONCENTRÉ**



## **ENTRETIEN DES VEHICULES**

ACTION

- #### • Sécher les véhicules



"foto non contrattuale"



INNOVATION :

- Economique : dilution finale de 0,2 %.
  - Gain de temps et de main d'œuvre pour le séchage des véhicules.
  - Fonctionne en eau douce et en eau dure (jusqu'à une dureté de 25°f).

## **PROTECTION :**

- Formule super concentrée = gain de stockage et manipulation facilitée.
  - Sans risque de mésusage : distinction rapide des différentes formules de la gamme SPEED par un code couleur et alphanumérique.

CONSEIL :

- Convient pour le séchage de tous types de véhicules et de carrosseries.
  - Idéal dans les garages, concessions, préparateurs de véhicules, agences de location, bus, flottes de véhicules, ...

## **MODE D'EMPLOI :**

- Le résultat optimal est obtenu avec une dilution finale de 0,2 %.
  - DILUTION DIRECTE : • Diluer le produit entre 0,2 et 0,6 % à l'aide d'une centrale de lavage VL/PL bi-produit ou d'un portique de lavage.
  - PRÉ-DILUTION PUIS DILUTION : • Pré-diluer à 5 % : verser le bidon de 10 L dans un fut de 200 L vide et y ajouter 190 L d'eau. • Diluer la solution du fut à 5 % à l'aide d'une centrale de lavage.
  - Appliquer la solution de façon uniforme sur le véhicule encore mouillé, du haut vers le bas.
  - S'assurer que le véhicule est bien lavé et rincé avant d'appliquer l'auto-séchant.

■ Ne pas appliquer de

- Ne pas appliquer d'auto-séchant sur des surfaces chaudes ou par fortes chaleurs.
  - Ne pas appliquer d'auto-séchant sur une carrosserie ayant subi un traitement hydrophobe (traitement céramique, cire de lustrage...), cela diminue l'efficacité de l'auto-séchant.

## **CARACTÉRISTIQUES :**

- Aspect : liquide incolore épais.
  - Densité : 1,06.

#### **AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :**

- S1 ■ S1 AA ■ PROFIBRE ■ CENTRALE DE LAVAGE VL/PL

IR:

09/24