

# Nettoyant Injection Extraction

## Pour Tapis, fauteuils, moquettes



### 1. DESCRIPTIF :

Le nettoyant injection extraction est un produit formulé pour une double action (nettoyante et détachante).

Il convient au nettoyage de tous types de moquettes, de tissus d'ameublement et peut être utilisé sur les tapis en fibres naturelles ou synthétique ainsi que sur les meubles rembourrés.

Il s'utilise en méthode injection-extraction, rotowash ou bonnet et est biodégradable selon la norme OCDE 301D.

### 2. APPLICATIONS :

- S'utilise en machine à injection extraction
- **Non moussant**
- **Ne nécessite pas de rinçage**
- Enlève efficacement les salissures grasses et les salissures solubles à l'eau
- Rapidité de séchage
- Application manuelle et mécanique
- Nettoie tapis, moquettes, sièges, tissus d'ameublement...
- Ph neutre
- Biodégradable (certifié OCDE 301D)
- Parfum frais orange épicee



### 3. MODE D'EMPLOI :

#### Dosage recommandé :

500ml d'eau pour 10L d'eau (5%).

Salissures tenaces :

Augmenter le dosage jusqu'à 1L pour 10L d'eau (10%). Bien agiter le produit avant dilution.

#### Méthode injection-extraction :

- Sur tapis, moquettes :

Remplir le réservoir de produit dilué à raison de 10%. Ensuite, procéder à l'injection-extraction avec la machine appropriée en commençant par le fond de la pièce. (Selon l'encrassement de la moquette, nous conseillons le

brossage pour un meilleur résultat).

- Sur fauteuils, sièges, tissus d'ameublement :

L'injection extraction est préconisée pour nettoyer les fauteuils et sièges. Dans ce cas, pulvériser le K Fresh dilué (partie par partie) et brosser avec une brosse à main. Ensuite, prendre la poignée d'injection en pulvérisant et aspirant en même temps

### 4. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide
PH :	8 +/-0.5
Densité :	1.02 +/-0.01
Stockage :	Ne pas stocker à une température inférieure à °5C
Inflamabilité	Ininflammable
Solubilité	Soluble dans l'eau

### 5. CONDITIONNEMENT :

Carton de 2 bidons de 5 litres