

# MOC

## INJECTION EXTRACTION

SHAMPOING MOQUETTES PARFUM MOC STIKINE

MOC\**Mauvaises Odeurs Contrôlées*

NOUVELLE TECHNOLOGIE

◆ Le **IE STIKINE à effet MOC\*** est la solution idéale pour nettoyer, parfumer et éliminer rapidement les odeurs spécifiques dans les halls d'entrée, locaux fermés, chambres d'hôtel, salles de réception, salles de cinéma, salles privées... **IE STIKINE MOC TABAC** agit sur les odeurs de tabac froid.

La technologie MOC agit selon 2 principes :

1- Création d'une illusion olfactive.

2- Modification de la structure moléculaire de la mauvaise odeur.

Finis de simplement couvrir les odeurs gênantes ! Le parfum est spécialement formulé pour s'associer avec la mauvaise odeur ciblée. En résulte une nouvelle senteur parfaitement harmonieuse. L'émanation gênante n'est plus détectée par nos sens ; en modifiant sa perception, nous créons une véritable illusion olfactive !

1 nom de vent pour parfumer selon vos envies !

**STIKINE** : Vend froid souvent appelé vent d'Alaska



FABRIQUÉ EN FRANCE



**STIKINE**  
SPÉCIAL ODEURS DE TABAC FROID

**Lieux cibles : fumoirs, locaux fermés,  
chambres d'hôtel, intérieurs de  
véhicule...**



20 rue des Canadiens  
ZA La Malouve • BP 723 • 27307 BERNAY Cedex  
Tél. : + 33 (0)2 32 46 13 13 • Fax : +33 (0)2 32 46 02 08

[www.amd-france.eu](http://www.amd-france.eu) - [www.exeol.eu](http://www.exeol.eu)

# CARACTÉRISTIQUES ET MODE D'UTILISATION



## Utilisation :

Nettoyant par méthode d'injection-extraction pour moquette et tapis. Dissout et élimine en profondeur les taches les plus tenaces. Ravive les couleurs.

En entretien manuel ou mécanique. Dépoussiérer la moquette et/ou tapis avec un aspirateur. Faire un essai sur une petite surface peu visible pour vérifier la bonne tenue des couleurs. Selon le degré de salissures, diluer de 2 à 5 % dans l'eau. Appliquer le produit selon la méthode injection-extraction, laisser sécher le produit et aspirer de nouveau pour redonner de l'éclat à vos moquettes et tapis. Le IE dissout et élimine en profondeur les taches les plus tenaces, tout en ravivant les couleurs.

## Contient :

Moins de 5% de : agents de surface anioniques. 5% ou plus, mais moins de 15% de : agents de surface non ioniques. Parfums. Agents conservateurs (Methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, octylisothiazolinone).

## Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : Liquide  
Couleur : Opaque blanc  
Parfum MOC : Stikine  
pH : 9.5+/- 0.5  
Densité (g/cm<sup>3</sup>, 20°C) : > 1

## STIKINE

POD0306

### Pyramide olfactive :

**Note de tête :** Hespéridé, Orange, Citron, Fruité, Mangue.

**Note de cœur :** Floral, Muguet, Rose, Fruité, Pêche, Melon.

**Note de fond :** Iris, Boisé, Cèdre, Vanille.

### Mentions de danger et conseils de prudence :

Contient : (CAS N° 68439-46-3) ALCOOL ETHOXYLE C9 C11. Contient : (CAS N°26172-55-4) Methylchloroisothiazolinone, (CAS N°2682-20-4) Methylisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique.

H318 : Provoque des lésions oculaires graves. P280 : Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P305 + P351 + P338 : EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées.

Continuer à rincer.

**Fragrances allergisantes :** Limonene, hexyl cinnamal, geraniol, alpha isomethyl ionone, hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde, linalool, butylphenyl methylpropional.



Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

Votre partenaire régional :

