



## Nettoyant détachant moquette HYPER CONCENTRE



### 1. DESCRIPTIF :

**K Base Citro** est un produit nettoyant et détachant **HYPER CONCENTRE** pour les moquettes, tissus d'ameublement et les tapis en fibres naturelles ou synthétiques.

**K Base Citro** peut s'appliquer en injection-extraction, méthode bonnet ou rotowash.

### 2. APPLICATIONS :

- **HYPER CONCENTRE**, 1 litre de produit traite jusqu'à 360m<sup>2</sup>
- Non moussant
- Efficace contre les salissures et les tâches de toutes natures sur les textiles
- Ph neutre
- Ravive les couleurs et retarde l'encrassement
- Respecte les moquettes, les textiles des meubles rembourrés et les tapis
- Biodégradable (certifié OCDE 301D)
- Parfum citron frais



### 3. MODE D'EMPLOI :

#### Dosage Recommandé :

Base Citro est **HYPER CONCENTRE**, 75 ml pour 5 L d'eau (1 pour 60).

Bien agiter le produit avant dilution

#### Méthode Injection- extraction

Remplir le réservoir de produit dilué. Procéder ensuite à l'injection-extraction avec la machine appropriée en commençant par le fond de la pièce. (Selon l'encrassement de la moquette, nous vous conseillons le brossage pour un meilleur résultat).

#### Méthode Bonnet :

Pulvériser Base Citro à l'aide d'un pulvérisateur électrique ou d'un pulvé de jardin à raison de 5 litres dilué pour 25 à 35 m<sup>2</sup> de moquette. Traiter 25 à 35m<sup>2</sup> à la fois. Brosser avec une brosse adéquate( ne pas se limiter à un travail superficiel, la brosse doit pénétrer dans la moquette) ensuite passer le BONNET Koolnet 100% COTON de façon circulaire.

#### Rotowash :

Effectuer le passage de la machine avec le produit dilué en contrôlant que la machine soit bien alimentée en eau claire.

#### Méthode fauteuils et sièges :

L'injection extraction est préconisée pour nettoyer les fauteuils et sièges. Dans ce cas, pulvériser le Base citro dilué (de haut en bas) et brosser avec une brosse à main. Ensuite, prendre la poignée d'injection en pulvérisant et aspirant en même temps. Le brossage est une étape importante tant pour l'ameublement que pour les moquettes et tapis. Pour un meilleur résultat utiliser des BONNETS Koolnet 100% COTON.

### 4. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide jaune
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 6 bidons de 1litre - Carton de 2 bidons de 5 litres

### 6. PRECAUTION D'EMPLOI:

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande pour les professionnels.

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.



Koolnet - Rue de la grande épine  
76800 Saint Etienne du Rouvray  
Tel : 02.32.95.95.15 - Fax : 02.32.95.95.10  
Email : [Contact@koolnet.fr](mailto:Contact@koolnet.fr)  
Site : [Koolnet.fr](http://Koolnet.fr)

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet à ce jour.  
Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Date de mise à jour : 30/09/2014