

Éliminer les

réglementation

Informations

sécurité

La Fiche de

déchets

son application dans chaque cas particulier

disponible sur simple demande.

données de sécurité est

privilégiant la valorisation ou recyclage.

selon

vigueur

# **SERVIETTES** MICROFIBRES

### **ESSUYAGE MULTI-SURFACE**



## **LES AVANTAGES**

- Très grand pouvoir nettoyant et ultra absorbant.
- Grande efficacité sur la micro saleté.
- Peut être utilisé sur toutes les surfaces même les plus délicates.
- La microfibre est bactéricide et résiste aux moisissures.
- Lavage à 60°C sans assouplissant ni additif de lavage.
- Séchage très rapide.



## **LES UTILISATIONS**

### Gain de temps

Nettoie plus facilement et plus rapidement avec moins d'efforts que les textiles traditionnels. L'effet de nettoyage est immédiat, même si l'on exerce seulement une pression très faible sur les surfaces à nettoyer.

### Efficaces

Ne laissent aucune trace sur les surfaces nettoyées, ne peluchent pas à l'inverse de nombreux textiles qui laissent de minuscules fibrilles après leur passage.

### Ultra-absorbantes

Absorbant davantage l'eau et l'huile que les textiles traditionnels grâce à leur importante capillarité. Elles font office de réservoir d'eau pendant le lavage et sèchent plus rapidement les surfaces après essorage.

Requièrent peu ou pas d'utilisation d'eau, de par les caractéristiques oléophiles de la microfibre qui dégraisse

### **MODE D'EMPLOI**

- Avant la première utilisation, tremper la microfibre dans de l'eau froide puis essorer. Le dépoussiérage se fait à l'aide de microfibres sèches (attraction de la poussière par électricité statique).
- Les tâches de graisse et les bactéries sont éliminées à l'aide de microfibres très légèrement humides (énormes capacités d'absorption due à la capillarité).
- Pour le nettoyage des surfaces lisses telles que miroirs, fenêtres,... Les meilleurs résultats sont obtenus avec une microfibre légèrement humectée



## **INFORMATIONS TECHNIQUES**

## Résistantes et durables

Utilisables pour de très nombreux essuyages (300 environ) et lavables en machine en utilisant un détergent habituel, mais en évitant toutefois l'utilisation d'adoucissant textile et chlore.

### Ecologiques

Ne nécessitent pas l'utilisation de produits nuisibles à l'environnement.

### Antistatiques

Propriété obtenue en usage humide.

70 % POLYESTER - 30 % POLYAMIDE **COULEURS: BLEU, VERT, JAUNE, ROSE** 



Produit à usage professionnel

DIMENSIONS (cm) 36 X 40





# LANGUEDOC CHIMIE



ZI la Coupe - CS 90518 - 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70 Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr