



Microfibres

15

Constat

De nombreux produits de nettoyage sont toxiques et polluants. Les bactéries développent des résistances à ces produits et il est de plus en plus difficile d'en venir à bout.

Proposition

Partout où c'est possible, utiliser des chiffons en microfibres. Ces derniers sont constitués de fibres synthétiques (polyester mélangé à du polyamide ou du coton) qui, du fait de leur très petite taille, peuvent pénétrer dans les plus fins interstices des surfaces. Grâce à leur structure particulière, les microfibres éliminent les salissures et les bactéries simplement avec un peu d'eau.

Finance

En comptant l'économie d'achat des produits, le budget global nettoyage n'augmente pas.

Temps de réalisation

Le temps de s'adapter au changement.

Besoins en matériel et/ou personnes

Une formatrice en microfibres viendra gratuitement donner des instructions d'usage.

Avantages

- ✓ Economie en produits toxiques ou polluants.
- ✓ Les employés sont moins en contact avec des produits qui peuvent, à long terme, provoquer des allergies.

Inconvénients

Aucun

Exemple concret

Le Canton de Genève et le CHUV ont adopté les microfibres dans tous les locaux qui ne nécessitent pas un nettoyage spécial.

Sources d'information

www.geneve.ch/ecologie
www.jemako.com
www.ecolife-live.com

Cette fiche a été préparée par **Ecologie libérale**. Elle se base sur des informations librement disponibles. Toute participation aux frais est la bienvenue sur notre CCP 17-328286-7.
Merci d'en faire bon usage !