

MOUSSE ACTIVE DÉGRAISSANTE ET DÉSINFECTANTE AVEC INDICATEUR VISUEL DE SÉCURITÉ



BREVET NATIONAL

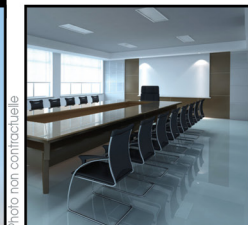


Photo non contractuelle



LISTED (164479)
Catégorie D1

KOLORS MOUSSE

SOLS ET SURFACES

ACTION

- Dégraisser les surfaces
- Désinfecter les surfaces

INNOVATION :

■ INNOVATION BREVETÉE : Formule unique dégraissante et désinfectante associée à un traceur colorimétrique disparaissant une fois l'action ou le contact optimal.

■ Travail parfait = mousse compacte et adhérente idéal sur surfaces verticales.

■ Dégraissage et désinfection totale : Disparition couleur bleue =

1- Salissures décrochées.

2- Surfaces désinfectées.

■ Economie de produit = aucune surconsommation car visualisation directe.

PROTECTION :

■ Désinfectant* : Bactéricide, Fongicide, Virucide et Sporicide.

*Pour plus d'informations, se reporter à la fiche complémentaire.

■ Contrôle rapide et facile.

■ Sans allergènes.

CONSEIL :

■ Élimine facilement les dépôts tenaces : graisses, vins, encres, rouges à lèvres,...

■ Très efficace sur les supports comme les tables, plans de travail, stratifiés, plastiques, hottes, jantes, tissus et moquettes non fragiles,...

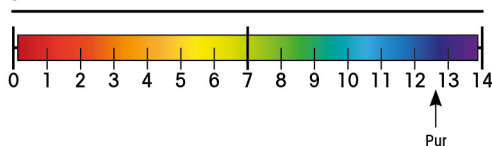
■ Peut s'utiliser avec un pistolet pour une application économique et homogène de la mousse. Évite les TMS.

CONDITIONNEMENTS :



Aérosol
500 ml

pH :



AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- PROFIBRE ■ MAGIC FIBRE ■ MEMO FIBRE ■ ESSUITEC

MODE D'EMPLOI :

■ Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. ■ Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. ■ Secouer l'aérosol. ■ Pulvériser directement le produit sur les surfaces à nettoyer (sur les textiles, faire un essai préalable sur une partie non visible. Ne pas utiliser sur laine, soie et autres fibres fragiles). ■ Laisser agir jusqu'à ce que la couleur bleue disparaisse, le temps de dissoudre les salissures et désinfecter les surfaces. ■ Essuyer avec une PROFIBRE. ■ Pour les surfaces destinées à être en contact avec les denrées alimentaires, faire suivre d'un rinçage à l'eau potable.

CARACTÉRISTIQUES :

■ Produit prêt à l'emploi. ■ Liquide bleu. ■ Densité relative : 1,00. ■ COV : 20 %. ■ Produit à usage biocide TP02/04 : Chlorure de Didécylidiméthylammonium (CAS 7173-51-5) : 8,00 g/kg.

IR :

08/21

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 – FRANCE

Tél. : 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Page 1 sur 2

Création : 11.04.16

IR : 16.08.21

**Mousse active dégraissante et désinfectante
Avec indicateur visuel de sécurité**

NORMES DE DESINFECTION

- Bactéricide EN 1040 (Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa) et Fongicide EN 1275 (Aspergillus niger et Candida albicans).
- Bactéricide EN 1276 et EN 13697 en 1 mn (Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli et Enterococcus hirae) en conditions de saleté et substances interférentes.
- Bactéricide EN 1276 en 5 mn sur Légionella Pneumophila en conditions de saleté et substances interférentes.
- Fongicide EN 13697 en 1 mn et EN 1650 en 5 mn (Aspergillus niger et Candida albicans) en conditions de saleté et substances interférentes.
- Virucide EN 14476 en 1 mn (Adenovirus type 5) et EN 14476 en 5 mn (Polyovirus type 1) en conditions de saleté et substances interférentes.
- Sporicide EN 13704 (Bacillus subtilis) en 60 mn et à 20°C.