

CONCEPT UNIQUE NETTOYANT, DÉSINFECTANT ET DÉSODORISANT À LIBÉRATION CONTINUE DE PARFUM

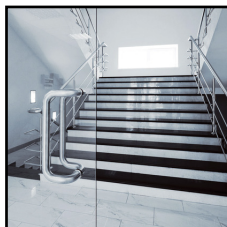
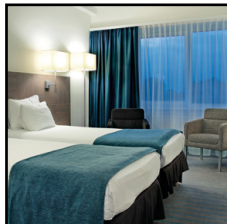


BREVET NATIONAL

INNOVATION EXCLUSIVE IPC



Photo non contractuelle



ONE'D I

SOLS ET SURFACES

ACTION

- Nettoyer les sols
- Désinfecter les sols

INNOVATION :

■ FORMULE UNIQUE nettoyante et désinfectante associée à une technologie révolutionnaire de microencapsulation de parfum. 1 L de ONE'D I = des MILLIARDS de microcapsules.

■ Le parfum ULTRA CONCENTRÉ se libère en continu par simple frottement ou éclatement en marchant dessus.

■ PARFUM ORIGINAL et UNIQUE : exclusivement développé, par un parfumeur, pour les produits IPC.

■ EXCLUSIVITÉ IPC – FORMULE BREVETÉE.

PROTECTION :

■ DÉSINFECTANT : • Bactéricide EN1276 à 3 %.

• Fongicide EN1275 à 2 %.

■ A partir du 01/01/2026 pour acheter ce produit biocide (formule pour professionnels) vous devrez être détenteur du CERTIBIOCIDE.

<https://certibiocide.din.developpement-durable.gouv.fr/faq>

CONSEIL :

■ Utilisable sur tous types de surfaces lavables (sols, murs, ...).

■ Utilisable en autolaveuse.

■ Existe en version PAE spécial textiles : Idéal pour détruire les mauvaises odeurs et désodoriser durablement tous les tissus.

MODE D'EMPLOI :

■ **ONE'D I DOSES** : Diluer 1 à 2 dose(s) dans un seau de 8 L d'eau. ■ **ONE'D I PAE** : Produit prêt à l'emploi. ■ **ONE'D I** : Pour une action nettoyante et désodorisante : Diluer dès 1%. Pour une action nettoyante, désinfectante et désodorisante : Diluer dès 2%. ■ Utiliser un balai à plat ou pulvériser sur les surfaces à traiter. ■ Frotter avec une PROFIBRE si nécessaire. ■ Rincer à l'eau potable les surfaces entrant en contact avec les denrées alimentaires. ■ Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. ■ Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

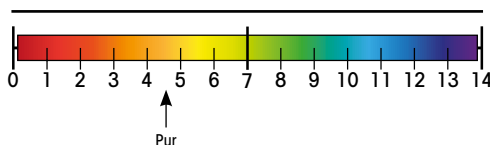
CARACTÉRISTIQUES :

■ Liquide incolore. ■ Parfum agréable. ■ Densité : $0,995 \pm 0,010$. ■ Taux de biodégradabilité ultime intrinsèque entre 70 et 80 % en 28 jours et supérieur à 90 % en 42 jours selon l'essai OCDE 302B. ■ Préparation à usage biocide TP02/04 : ALKYL (C12-16) DIMETHYLBENZYL AMMONIUM CHLORIDE (CAS 68424-85-1) : 2 % m/m.

CONDITIONNEMENTS :



pH :



AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- PROFIBRE ■ MEMO FIBRE ■ BALAI HARRY MOPEUR ■ PULVERISATEURS IPC

IR :