

# IMAGINEZ NOS HÔPITAUX SANS LINGETTES PRÉ-IMPRÉGNÉES



**C'EST POSSIBLE, AVEC DES CAPSULES.**

Chaque jour, des millions de lingettes pré-imprégnées de désinfectant de bas niveau sont utilisées dans les hôpitaux du monde entier. Saviez-vous qu'elles sont entièrement faites de plastique ?

Cache est une gamme complète pour le bionettoyage qui exclut les lingettes en plastique pré-imprégnées.

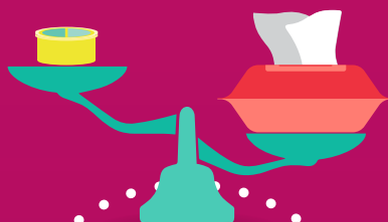
Les petites capsules en plastique contiennent des volumes mesurés de produits chimiques concentrés. Lorsqu'elles sont associées à un contenant Cache, les capsules peuvent être éclatées dans l'eau pour créer une solution désinfectante diluée à appliquer par essuyage sur les surfaces.

Chaque capsule est pourvue de deux compartiments de solution concentrée : un pour la solution de base et l'autre pour la solution d'activation. Leur mélange génère du dioxyde de chlore (ClO<sub>2</sub>), un désinfectant sporicide qui agit rapidement.

Les capsules ont été conçues en gardant à l'esprit leur stockage, la gestion des déchets et leur expédition.



**1 capsule ClO<sub>2</sub> de 200 ml** génère suffisamment de solution pour créer **2 000 lingettes sporicides.**



Les capsules TANK utilisent jusqu'à **97% d'emballage en moins** que les lingettes en plastique pré-imprégnées.



**1 palette** de capsules ClO<sub>2</sub> de 200 ml équivaut à **2 000 000 lingettes sporicides.**

Chaque élément de la capsule, y compris l'emballage, est recyclable, même la partie laminée !

**LES CAPSULES: GAGNEZ DE L'ESPACE TOUT EN LIMITANT LES DÉCHETS ET LES ÉMISSIONS.**



EN SAVOIR +