

Désinfectant optimal de chasse d'eau.

Abrégé

Le désinfectant optimal de chasse d'eau est un dispositif qui corrige les défauts des désinfectants actuels et assure une hygiène parfaite des cuvettes de WC, y compris les parties en surplomb.

Il se compose d'un réservoir appelé **saturateur** dans lequel la pastille du produit actif se dissout jusqu'à saturation et d'un **déclencheur** qui libère la solution concentrée quand l'eau du réservoir atteint un niveau pré défini et l'ajoute à la dernière partie de l'eau de chasse dans des proportions efficaces.

La forte concentration de la solution et sa libération à la fin de la vidange du réservoir économise le produit actif, limite la corrosion et ne déverse pas de produit excédentaire dans les canalisations.

Hygiène, économie de produit et préservation de l'environnement.

Une disposition particulière des éléments permet d'obtenir une solution concentrée même si l'intervalle entre 2 usages est bref.

Une autre disposition permet de libérer des produits différents, colorés ou parfumés, selon le niveau atteint par l'eau du réservoir.

Référence : VBDC-JVL