



▶ **CATALOGUE**  
**Wi home**



Tensioactifs anioniques naturels d'origine végétale à base de savon à l'huile d'olive et à la noix de coco.

Grâce à ses ingrédients naturels le produit sèche très rapidement les vitres.



## WI HOME GLASS

**UTILISATION :** NETTOYANT VITRES CONCENTRÉ

**MODE D'EMPLOI :** Doser le produit à 1 %.

Dosage 5 ml de produit dans 500 ml d'eau.

**CONDITIONNEMENT :** CARTON 2 L

1 sachet de 2 L = 400 pulvérisateurs de 500 ml

1



= 400



Tensioactifs anioniques naturels d'origine végétale à base de savon à l'huile d'olive et à la noix de coco.

Substances actives désinfectantes : composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures.

Contre la goutte d'eau créée dans les écrans de douche, élimine également le calcaire et offre une brillance intense aux robinets.



## WI HOME SANIT +

**UTILISATION :** NETTOYANT DÉSINFECTANT DÉSODORISANT

**PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES :** Pour une action désinfectante bactéricide en conditions de saleté, doser le produit à 4 % v/v à 20 °C selon la norme EN 13697

**DOSAGE :** 20 ml de produit dans 500 ml d'eau.

**CONDITIONNEMENT :** CARTON 2 L

1 sachet de 2 L = 100 pulvérisateurs de 500 ml

1



= 100



Tensioactifs anioniques naturels d'origine végétale à base de savon à l'huile d'olive et à la noix de coco.

Substances actives désinfectantes : composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures.



## WI HOME SURF +

**UTILISATION :** NETTOYANT DÉSINFECTANT MULTISURFACES

**PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES :**

**Action Bactéricide en conditions de saleté:** doser le produit à 3% en 5 min selon la norme EN 13697

**Action Fongicide en conditions de saleté:** doser le produit à 3% en 15 min selon la norme EN 13697

**DOSAGE :** 15 ml de produit dans 500 ml d'eau.

**CONDITIONNEMENT :** CARTON 2 L

1 sachet de 2 L = 133 pulvérisateurs de 500 ml

1



= 133



Tensioactifs anioniques naturels d'origine végétale à base de savon à l'huile d'olive

Ingrédients naturels :

- Alcool d'origine végétale (Betterave)
  - Savon à l'huile d'olive



## WI HOME FLOOR 2D

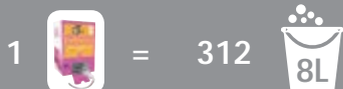
**UTILISATION :** DÉTERGENT DÉSODORISANT SOLS

**MODE D'EMPLOI :**

- Dosage pour préparation de bidon de 1L doseur : 8 % soit 80 ml dans 1L.
- Le produit du 1L doseur est à utiliser à 1 % (80 ml dans 8 L d'eau).
- Dosage en seau: 0,08 % soit 6,4 ml pour un seau de 8 L.

**CONDITIONNEMENT :** CARTON 2 L

1 sachet de 2 L = 312 seaux de 8 L



Ingrédients naturels :

- Alcool d'origine végétale (Betterave)
  - Savon à l'huile d'olive

Substances actives désinfectantes : chlorure de didécyldiméthylammonium.



## WI HOME FLOOR 3D+

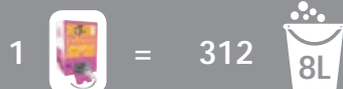
**UTILISATION :** DÉTERGENT DÉSODORISANT DÉSINFECTANT

**PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES :** Produit bactéricide en condition de saleté selon la norme EN13697.

- Dosage pour préparation de bidon de 1L doseur : 8 % soit 80 ml dans 1L.
- Le produit du 1L doseur est à utiliser à 1 % (80 ml dans 8 L d'eau).
- Dosage en seau direct avec la centrale à partir du concentré à 0,08% soit 6,4 ml pour un seau de 8 L.

**CONDITIONNEMENT :** CARTON 2 L

1 sachet de 2 L = 312 seaux de 8 L



## Wi station



Véritable centrale de production avec débitmètre intégré.

- Dosage ultra précis.
- Gestion et contrôle à distance.
- Maîtrise totale des consommations.