

# Fiche technique

## Solucaps

1 dose hydrosoluble

=  
1 pulvérisateur de 700 ml.  
de solution prêt à l'emploi



### Nettoyant Vitres

#### Propriétés

- Formulé pour nettoyer, dégraisser et faire briller toutes les surfaces vitrées.
- Excellent pouvoir brillant.
- Agit rapidement sans laisser de traces.
- Convient pour le nettoyage des surfaces pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

### Détergent Sanitaires

#### Propriétés

- Formulé pour le nettoyage régulier de toutes les surfaces lavables en milieu sanitaire (toilettes, douches, salles de bain, lavabos, robinetterie...).
- Élimine les traces de savon et autres salissures et prévient les dépôts de tartre.
- Laisse un agréable parfum.

### Dégraissant Alimentaire

#### Propriétés

- Formulé pour nettoyer et dégraisser les matériels et les surfaces pouvant se trouver en contact avec les denrées alimentaires.
- La solution permet d'éliminer les salissures sur le plan de travail, le hachoir, la trancheuse, le batteur mélangeur et l'éplucheuse...
- Solucaps Dégraissant Alimentaire est préconisé dans les industries de viande, de plats cuisinés, de pâtisseries industrielles, de conserveries et les laiteries.

### Désinfectant Alimentaire

#### Propriétés

- Formulé pour assurer la désinfection des surfaces et du matériel en environnement cuisine. La solution est destinée aux chambres froides, aux plans de travail, aux matériels (hachoirs, trancheuses, couteaux, fouets...) aux instruments de nettoyage (brosses, raclettes, lavettes...).
- Solucaps Désinfectant Alimentaire est préconisé dans les industries de viande, de plats cuisinés, de pâtisseries industrielles, de conserveries et les laiteries.
- Solucaps Désinfectant Alimentaire est conforme à la norme EN 1276.

### Nettoyant Toutes Surfaces

#### Propriétés

- Formulé pour nettoyer, dégraisser et faire briller toutes les surfaces modernes.
- Séchage rapide, sans trace.
- Laisse un parfum frais citronné.

## Mode de préparation



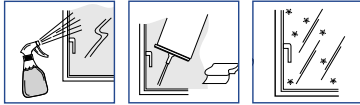
## Caractéristiques techniques et mode d'emploi

### Nettoyant Vitres

#### Caractéristiques techniques

- Aspect du produit : poudre bleue dans une enveloppe hydrosoluble.
- pH d'une dose dans 700 ml d'eau :  $8,5 \pm 0,5$ .

#### Mode d'emploi



- Vaporiser directement sur les vitres.
- Tirer avec une raclette ou essuyer avec une lavette en micro-fibre.

#### Présentation

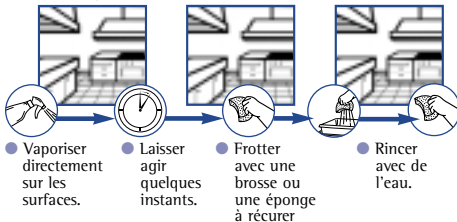
- Solucaps Nettoyant Vitres carton de 24 distributeurs de 6 Solucaps (réf. 210004).
- Solucaps Nettoyant Vitres carton de 8 boîtes de 20 Solucaps (réf. 210034).
- Pulvérisateur vide Solucaps par 6 (réf. 210010).

### Dégraissant Alimentaire

#### Caractéristiques techniques

- Aspect du produit : poudre jaune dans une enveloppe hydrosoluble.
- pH d'une dose dans 700 ml d'eau :  $10 \pm 0,5$ .

#### Mode d'emploi



- Vaporiser directement sur les surfaces.
- Laisser agir quelques instants.
- Frotter avec une brosse ou une éponge à récurer.
- Rincer avec de l'eau.

#### Présentation

- Solucaps Dégraissant Alimentaire carton de 24 distributeurs de 6 Solucaps (réf. 210000).
- Solucaps Dégraissant Alimentaire carton de 8 boîtes de 20 Solucaps (réf. 210030).
- Pulvérisateur vide Solucaps par 6 (réf. 210010).

### Nettoyant Toutes Surfaces

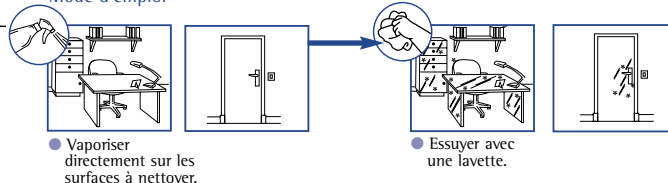
#### Caractéristiques techniques

- Aspect du produit : poudre bleue dans une enveloppe hydrosoluble, parfum citron.
- pH d'une dose dans 700 ml d'eau :  $10 \pm 0,5$ .

#### Propriétés

- Solucaps Nettoyant Toutes Surfaces carton de 24 distributeurs de 6 Solucaps (réf. 210002).
- Solucaps Nettoyant Toutes Surfaces carton de 8 boîtes de 20 Solucaps (réf. 210032).
- Pulvérisateur vide Solucaps par 6 (réf. 210010).

#### Mode d'emploi



- Vaporiser directement sur les surfaces à nettoyer.
- Essuyer avec une lavette.

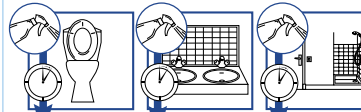
### Détergent Sanitaires

#### Caractéristiques techniques

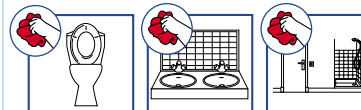
- Aspect du produit : poudre rouge dans une enveloppe hydrosoluble, parfum fraîcheur florale.
- pH d'une dose dans 700 ml d'eau :  $9 \pm 0,5$ .

#### Mode d'emploi

- Vaporiser directement sur les surfaces.



- Laisser agir quelques instants.



- Essuyer.

#### Présentation

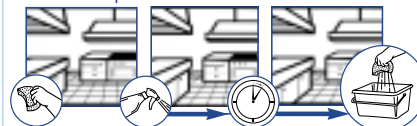
- Solucaps Détergent Sanitaires carton de 24 distributeurs de 6 Solucaps (réf. 210003).
- Solucaps Détergent Sanitaires carton de 8 boîtes de 20 Solucaps (réf. 210033).
- Pulvérisateur vide Solucaps par 6 (réf. 210010).

### Désinfectant Alimentaire

#### Caractéristiques techniques

- Aspect du produit : poudre orange dans une enveloppe hydrosoluble.
- pH d'une dose dans 700 ml d'eau :  $10 \pm 0,5$ .

#### Mode d'emploi



- Nettoyer les surfaces au préalable.
- Vaporiser directement sur les surfaces.
- Laisser agir quelques instants.
- Rincer abondamment à l'eau.

#### Présentation

- Solucaps Désinfectant Alimentaire carton de 24 distributeurs de 6 Solucaps (réf. 210001).
- Solucaps Désinfectant Alimentaire carton de 8 boîtes de 20 Solucaps (réf. 210031).
- Pulvérisateur vide Solucaps par 6 (réf. 210010).