

## Aniospray Surf 29 - désinfectant à pulvériser

- Désinfection des surfaces, du matériel médical et des dispositifs médicaux non immergables et non invasifs, préalablement nettoyés
- Prêt à l'emploi : actif sur virus enveloppés en 1 minute
- Ne laisse ni trace au séchage, ni film gras après pulvérisation
- Solution limpide incolore
- pH à + 20 °C : environ 5,5
- Une pression de pulvérisation : 1 ml de produit

|           |   |                      |
|-----------|---|----------------------|
|           | 12 flacons de 1 litre avec 4 pulvérisateurs | 4 bidons de 5 litres |
| Référence | 059844<br>€ HT                              | 059845<br>NC -       |

### Mode d'emploi

- Pulvériser directement sur la surface
- Laisser la pièce fermée pendant 15 minutes minimum



## Aniospray Surf 41 - désinfectant à pulvériser

- Désinfection des surfaces, du matériel médical et des dispositifs médicaux non immergables et non invasifs, préalablement nettoyés
- Spectre bactéricide, fongicide, mycobactéricide en 15 min
- Actif sur virus enveloppés en 1 minute
- Séchage rapide et sans trace
- Ne laisse pas de film gras après pulvérisation
- Solution limpide incolore
- pH à + 20 °C : environ 6
- Une pression de pulvérisation : 1 ml de produit
- Non corrosif et non oxydant
- Solution prête à l'emploi

|           | 6 flacons de 1 litre avec 2 pulvérisateurs | 12 flacons de 1 litre avec 4 pulvérisateurs | 2 bidons de 5 litres | 4 bidons de 5 litres |
|-----------|--|---|----------------------|----------------------|
| Référence | 059846                                     | 059880                                      | 059847               | 059881               |
| € HT      | NC -                                       | NC -  | NC -                 | NC -                 |

### Mode d'emploi

- Nettoyer préalablement la pièce à l'aide d'un détergent désinfectant type Surfanios Premium
- Pulvériser uniformément
- Le rinçage est inutile sauf si la surface est destinée à être entrer en contact avec la peau ou les muqueuses



## Aniospray Quick - désinfectant à pulvériser

- Prêt à l'emploi
- Activité à large spectre en peu de temps
- Ne laisse pas de traces après séchage
- Odeur agréable
- Sans aldéhyde, ni couleur
- pH à 20 °C : 5,5
- Mode d'emploi
  - Nettoyer préalablement la pièce avec un détergent désinfectant Anios
  - Pulvériser uniformément
  - Laisser sans contact pendant 30 secondes

|           |   |                      |
|-----------|---|----------------------|
|           | 12 flacons de 1 litre avec 4 pulvérisateurs | 4 bidons de 5 litres |
| Référence | 059915<br>€ HT                              | 059916<br>NC -       |



## Anioxy - Spray WS - désinfectant pour matériel

Nettoyant et désinfectant à spectre large du matériel et des dispositifs médicaux non immergables.

- Sporicide
- Sans agent chloré
- Prêt à l'emploi
- Mode d'emploi
  - Pulvériser directement sur les surfaces ou sur un non-tissé
  - Laisser sécher
  - Ne pas rincer

| Réf.   | Désignation                               | € HT |
|--------|---|------|
| 059634 | Anioxy-spray WS, pulvérisateur de 1 litre | NC - |



## Désinfectant de surface Induspray WR52

- Désinfection des surfaces et matériels en contact avec des denrées alimentaires (groupe 1-TP4)
- Ne nécessite pas de rinçage
- Application sur matériel nettoyé
- pH : 4 à 5,5

| Référence | Désignation  | € HT |
|-----------|--|------|
| 059901    | Flacons de 1 l (les 12) + 4 pulvérisateurs                         | NC - |
| 059958    | Bidons de 5 l (les 4)  | NC - |
| 059981A   | Lingette alimentaire WR52 détectable - boîte distributrice de 200* | NC - |
| 059993A   | Lingette alimentaire WR52 détectable - sachet de 90*               | NC - |



\*lingettes de 180 x 200 mm