

# Spray Désinfectant et anti-bactérien



Nous disposons d'une gamme de plusieurs fournisseurs, n'hésitez pas à nous contacter pour

## recevoir une offre et les fiches techniques des produits proposés.

Nous proposons une gamme de Spray désinfectant en flacons de 750 ml

Spray détergent désinfectant virucide : Actif sur Coronavirus, bactéricide, levuricide.

Dans notre offre nous proposons notamment ces Spray:

- Bacillol 30 Foam, Ecolab Incidin Oxyfoam S, Melipseptol Foam pure,
- PU Reininger Dr Schutz, DettolPharma, Nosocomia surf + PAE,
- Primactyl Spray, Exeol Biocide DRF, S-3DM Stericid ...

Gardez vos flacons vides car nous vous proposons également des recharges sans pistolet.\* 90% des

Conçu pour sur tous les types de surfaces et mobiliers des collectivités, milieux médicalisés, milieux sportifs, cafés, hôtels et restaurants. Il est apte au contact alimentaire après rinçage à l'eau potable .

## Caractéristiques

### Propriétés microbiologiques:

– Virucide: Actif sur Covid-19, sur Rotavirus selon la norme NF EN 14476 (60 min. à 20°C en conditions de saleté). Actif sur virus Herpès Simplex (60 min. à 20°C en conditions de saleté), PRV (Hépatite B), BVDV (Hépatite C) et Influenza A (H1N1) selon la norme NF EN 14476 (60 min. à 20°C en conditions de saleté). – Bactéricide conforme à la norme NF EN 13697 (5 min. en conditions de saleté, entre 18 et 25°C) – Levuricide selon la norme NF EN 13697 (15 min. à 20°C en conditions de saleté).

Produit biocide à usage professionnel et grand public (TP2-TP4). Emballage recyclable.

– Prêt à l'emploi. – Sans rinçage sauf surfaces en contact avec les denrées alimentaires. – Odorant: parfum Pin des landes – Incolore. – Sans Biguanide – Actif Covonavirus, Covid-19 – Actif Rotavirus – Ne laisse pas de traces. – Aspect: liquide limpide. –



Testé en laboratoires en France et en Allemagne.  
Usage professionnel et grand public.  
Conditionné par: – Flacon de 750ml avec pulvérisateur  
Usage professionnel.  
Matériel médical CE.

