



Actif sur Coronavirus  
Norme EN14476+A2

## QUATTRO PRÊT A L'EMPLOI

Détergent sanitaire détartrant, désinfectant, désodorisant. Prêt à l'emploi, parfum floral. Bactéricide, levuricide et virucide.



Réf. 771379C - réf 771377C

Nettoie, détartré, désodorise et désinfecte toutes surfaces sanitaires : carrelages, lavabo, baignoire, wc, robinetterie et toutes surfaces lavables. Ne laisse aucune trace.

**Avantages produit**

### PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Conforme aux normes suivantes, en conditions de saleté à 20°C : Normes citées dans l'EN 14885 relatives aux antiseptiques et désinfectants chimiques dans le domaine médical<sup>[1]</sup> et pour les secteurs alimentaire, industriel, domestique et collectivité<sup>[2]</sup>

Bactéricide EN 1276<sup>[2]</sup> en 5 min, EN13697<sup>[2]</sup> en 5 min. et EN13727+ A2<sup>[1]</sup> en 5 min.

Bactéricide sur *Listeria monocytogenes* et *Salmonella enterica* EN 13697<sup>[2]</sup> en 5 min.

Levuricide sur *Candida albicans* EN 1650+A1<sup>[2]</sup> en 15 mn, EN 13697<sup>[2]</sup> en 15 min et EN 13624<sup>[1]</sup> en 5 mn

Virucide sur *Virus influenza H1N1* EN 14476<sup>[1]</sup> en 15 min.

Virucide sur *Norovirus Murin*, cette activité traduit une activité sur le virus SARS-CoV2 (coronavirus responsable du Covid -19) EN 14476+A2<sup>[1]</sup> en 15 min.

La quantité de produit dilué par unité de surface est de 30 à 40 ml/m<sup>2</sup>.

### MODE D'EMPLOI

Selon le cas et la nature des surfaces, pulvériser, à l'aide du pistolet prévu à cet usage, directement sur la surface à traiter ou imprégner une lavette microfibre et appliquer par essuyage prolongé. Laisser agir de 5 à 15 minutes selon la désinfection souhaitée. Rincer à l'eau potable. Dans tous les cas d'applications, veiller à recouvrir uniformément la surface à traiter. Nettoyer le matériel d'application à l'eau avant de le ranger. Le pulvérisateur peut être rechargé avec le contenu du bidon de 5L.



pH pur : 2-2,5

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide fluide rose

pH : à l'état pur 2 -2,5

Densité : à 20°C : 0,995 à 1,005

Solubilité : totale dans l'eau

Sécurité : selon FDS

Produit biocide : BIOCIDES TP 2 : Préparation liquide prête à l'emploi à effet curatif. Substance active biocide : chlorure de didécylidiméthylammonium (N° CAS 7173-51-5) : 24,5g/l

### CONDITIONNEMENTS

Ref 771379C : Carton de 2 bidons de 5 L

Ref 771377C : Carton de 6 pulvérisateurs de 750 ml

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Utiliser ce biocide avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Ne pas mélanger à d'autres produits.

Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.

Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire.

L'emballage, vide ou contenant encore du produit, doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Consulter le centre antipoison le plus proche.

Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.

Usage réservé aux utilisateurs professionnels.

Numéro d'appel d'urgence ORFILA + 33(0)1 45 42 59 59



0 800 300 560

Service & appel  
gratuits

Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur : [www.heegeo.fr](http://www.heegeo.fr)

HEEGEO 10 rue Louis Rodas 19100 Brive-la-Gaillarde