

Efficace sur
Coronavirus

DÉSINFECTANT CONCENTRÉ

Solution Bactéricide, Fongicide, Levuricide et Virucide.



VIRUCIDE EN 14476 - Virucide complet en 15 minutes

BACTÉRICIDE conforme EN 1276 EN 1650 EN 1650 EN 13727 13697

FONGICIDE EN 1276 EN 1650 EN 13624



Bidon de 5 Litres
A diluer de 0,1 % à 5 %
Réf. HPCVIRUDC



Rinçage et essuyage
pH : 12.5
Biocide classé : Tp02 Tp04
Alimentaire

HAUTE PERFORMANCE CHIMIE - ZAC des Epallits - 42610 Saint Romain le Puy

Tél : +33 (0)4 77 76 99 31 - Fax : +33 (0)4 77 76 98 83
hpchimie@hpchimie.com - www.hpchimie.com

DOMAINE D'APPLICATION :

- Assainissement de lieux publics (écoles, crèches, EHPAD, hôtels, restaurants, ambulances...).
- Hôtellerie, industrie, locaux sociaux, tertiaire.
- Désinfection d'appareils en contact de produits alimentaires.
- Désinfection des éviers, sols, sanitaires et tous types de surfaces.

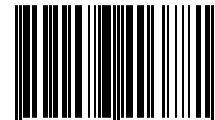
AVANTAGES :

- Assainissement de lieux publics (écoles, crèches, EHPAD, hôtels, restaurants, ambulances...).
- Hôtellerie, industrie, locaux sociaux, tertiaire.
- Désinfection d'appareils en contact de produits alimentaires.
- Désinfection des éviers, sols, sanitaires et tous types de surfaces.

	Test en suspension		Test en surface	
	Temps de contact	Dilution	Temps de contact	Dilution
BACTÉRICIDE	5 min	0,5 %	5 min	4,0 %
	5 min	2,5 %	15 min	3,0 %
FONGICIDE	15 min	0,1 %	5 min	1,0 %
	15 min		15 min	0,1 %
VIRUCIDE	15 min	5,0 %	15 min	5,0 %
VIRUCIDE COMPLET	15 min	5,0 %		

MODE D'EMPLOI :

Dans le but d'obtenir l'action désirée sur les surfaces, il est recommandé d'appliquer le HPCVIRUDC après l'action de nettoyage. Toutefois, vu sa composition en tensio-actifs, le HPCVIRUDC peut être utilisé pour des actions de nettoyages simples. Réaliser la dilution souhaitée en fonction de l'action souhaitée. Pulvériser le produit dilué. Pour une activité Virucide, diluer le produit à 5% dans l'eau et laisser un temps de contact de 15 minutes avant tout rinçage et essuyage.



3 701086 403781