

# Ultra BAC



## MULTI SURFACES +

### Nettoyant Désinfectant de surfaces

Large spectre antimicrobien  
Sans Alcool - Sans Colorant  
Séchage rapide et sans trace



PRÊT  
À  
L'EMPLOI



#### > Utilisation

Détergent, désinfectant, action bactéricide, fongicide et virucide, destiné au nettoyage et à la désinfection des surfaces : paillasse, plans de travail, mobilier, tables à langer, murs.

#### > Mode d'emploi

Prêt à l'emploi.

S'utilise avec un pulvérisateur mousse.

Pulvériser le produit sur la zone à traiter ou sur un chiffon. Respecter le temps de contact puis frotter. Le rinçage est inutile, sauf sur les zones destinées au contact avec les denrées alimentaires.

Pour la fréquence d'utilisation et le nettoyage du matériel d'application, se référer au plan d'hygiène en place.

#### > Composition

Ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures.

#### > Caractéristiques

- Aspect : ..... liquide bleuté.
- Densité à 20 °C : ..... ≈ 1.
- pH du produit pur à 20 °C : ..... 11 - 12 +/- 0,5.

Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation, à l'exception des laiteries ou du matériel de laiterie, et des industries de la fermentation du lait (arrêté du 08/09/1999 et ses modifications).

Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces en contact ou non avec les denrées alimentaires (Groupe 1-TP 2 & 4).

Le produit est conforme aux dispositions du Règlement (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

#### > Propriétés microbiologiques

CONCENT.	ACTIVITÉ	TEMPS	NORMES
Prêt à l'emploi à 20 °C	Bactéricide	5 min*	EN 13697, EN 13727
	Levuricide	15 min*	EN 13697
	Fongicide	15 min*	EN 13697
	Virucide	30 min*	EN 14476 sur Poliovirus type 1, Adenovirus type 5, Murine Norovirus.

\*conditions de saleté

#### > Précautions d'emploi

Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux. Conserver hors de portée des enfants.

Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) n° 453/2010 mise à disposition. Formule déposée au centre antipoison N° ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59. Utilisation réservée aux professionnels.

#### > Logistique

	5 kg	750 mL
Conditionnement	bidon	pulvérisateur
Colis	4 bidons	6 x 750 ml
Colis dimensions extérieures (cm)	38,2 x 28,2 x 29,8 H	21 x 18,5 x 32,5 H
Poids brut	21,3 kg	5,3 kg
Code produit	001085A	001087

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.

**GEH**

Parc d'Activités des Cortots  
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon  
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

SOL & SURFACE