

# Ultra BAC®



## DÉSINFECTANT DE CONTACT

**Désinfectant  
hydroalcoolique  
à séchage rapide**

Bactéricide EN 1276, EN 13697  
Fongicide EN 13697  
VIRUCIDE EN 14476



### > Utilisation

Désinfectant hydroalcoolique à séchage rapide pour toutes surfaces et objets en contact fortuit avec des denrées alimentaires, sans nécessité de rinçage. Produit en conformité avec l'arrêté du 19 décembre 2013. Il est recommandé pour la désinfection de toutes les surfaces à traiter dans les lieux publics, bureaux, salles de réunion, salles d'attente, sanitaires, cuisines, vestiaires, local à ordures, etc. Il convient à la décontamination de la plupart des supports : sols, tapis, moquettes, tissus, meubles, tables, paillasses, wc, éviers, douches, poubelles... Il est également utilisable pour la désinfection des climatisations.

### > Mode d'emploi

Pulvériser directement dans les endroits à traiter (30 à 50 ml par m²). Laisser le produit pénétrer et agir. Frotter les parties à désinfecter à l'aide d'une brosse ou d'une éponge propre. Selon les surfaces, rincer à l'eau claire ou essuyer avec un chiffon propre et sec. Pour l'utilisation comme désinfectant de climatisation, désactiver le système de climatisation selon les consignes du constructeur. Pulvériser dans les bouches de ventilation et entrées d'air. Laisser agir 10 minutes et remettre le moteur en marche. L'aérosol est utilisable dans les positions: tête en haut et tête en bas.

### > Composition

### > Propriétés microbiologiques

CONCENT.	ACTIVITÉ	TEMPS	NORMES
Prêt à l'emploi à 20 °C	Bactéricide	5 min	EN 1276* (Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus et Enterococcus hirae)
		1 min	EN13697** (Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Salmonella typhimurium, Listeria monocytogenes.)
	Fongicide	1 min	EN13697** (Aspergillus brasiliensis)
	Virucide	30 secondes	EN 14476* (Influenza virus type A-H1N1)
		1 min	EN14476+A1** (Norovirus murin S99)
		5 min	EN14476+A2** (Adénovirus type 5 ATCC VR-5)

\* en condition de propreté. \*\* en condition de saleté

### > Caractéristiques

- Format boîtier : ..... 66 x 218 mm
- Gaz propulseur : ..... N2O

### > Précautions d'emploi

CRAINT LE GEL, NE PAS STOCKER A UNE TEMPERATURE INFÉRIEURE A 5°C. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu. Contient: Ethanol (cas n° 64-17-5): 58% m/m. Date d'expiration: voir codage aérosol. Evacuer tout organisme à sang froid et à sang chaud, les denrées alimentaires de la zone à traiter. TP2. Type de préparation: Générateur d'aérosol prêt à l'emploi (AE). Eliminer l'emballage vide conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets. Eliminer les produits non utilisés conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets, le recyclage de l'emballage sera dans ce cas proscrit. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Produit à usage professionnel.

### > Logistique

	400 mL net
Conditionnement	Aérosol
Colis	12 aérosols
Colis dimensions extérieures (cm)	27,2 X 20,6 X 25 H
Poids brut	5,28 kg
Code produit	200119

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.



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