



# CHRISTEYNS

PROFESSIONAL HYGIENE

WWW.CHRISTEYNS.COM

## BAC'TECH



>> CONTACT ALIMENTAIRE

>> DÉSINFECTANT

>> CONCENTRÉ

### Dégraissant bactéricide fongicide

#### UTILISATION:

BAC'TECH est recommandé en agro alimentaire, restauration collective, métiers de bouche, cuisines centrales, laboratoires...

BAC'TECH désagrège toutes les matières organiques d'origine animale et végétale.

BAC'TECH est un détergent désinfectant liquide concentré.

#### APPLICATION:

Dosage de référence : 0,9% (suivant NF EN 1276)

Appliquer par trempage, pulvérisation ou à l'aide d'un canon à mousse.

Laisser agir 5 min, puis rincer à l'eau potable. En fonction du degré de salissures, il peut être nécessaire d'augmenter la dose d'utilisation. Rincer le matériel à l'eau. Eviter le contact prolongé avec les surfaces sensibles aux alcalins (aluminium, galvanisé, sols protégés...).

Pour les surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées alimentaires, rincer obligatoirement à l'eau potable.

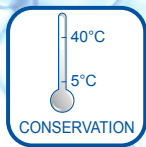
#### PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES:

**Traitement bactéricide:** EN 1040 - EN 1276 à 0,9% soit 9g/L en 5 minutes en conditions de saleté. Actif sur *Listeria monocytogenes* et *Salmonella thyphimurium*. EN 13697 à 1% en 5 minutes en condition de saleté.

**Usages autorisés:** Animaux domestiques : locaux préparation nourriture, matériel transport nourriture - Locaux de stockage (POA) - Locaux de stockage (POV) - Logement d'animaux domestiques - Matériel d'élevage - Matériel de laiterie - Matériel de récolte (POV) - Matériel de stockage (POV) - Matériel de transport (POA) - Matériel de transport (POV) - Matériel de transport animaux domestiques - Parois des locaux de stockage (POV, pulvérisation) : 9g/L.

**Traitement fongicide:** EN 1275 - EN 1650 à 1% soit 10g/L en 15 minutes sur *C. albicans* et *A. brasiliensis* en condition de saleté.

**Traitement levuricide:** EN 13697 à 1% en 15 minutes sur *C. albicans* en condition de saleté.



**PRÉCAUTIONS D'EMPLOI:**

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

Les recommandations complètes relatives aux précautions d'usage et d'élimination du produit sont disponibles sur la fiche de données de sécurité du produit, accessibles sur Internet: [www.christeyns.com](http://www.christeyns.com) ou [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

Centre Anti-Poison INRS: 01 45 42 59 59

**LÉGISLATION:**

Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des appareils et récipients destinés à être en contact avec les denrées alimentaires (arrêté du 8 septembre 1999 et ses modifications).

Conforme à la biodégradabilité des détergents (règlement CE N° 648/2004).

100% des substances pouvant être biodégradées sont facilement biodégradables selon les lignes directrices OCDE 301.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Uniquement pour usage professionnel.

**CARACTÉRISTIQUES:**

Substance active biocide: chlorure de didécyl-diméthylammonium - CAS n° 7173-51-5

Ammonium quaternaire: 45g/L

Liquide limpide incolore  
pH pur : > 13 pH à 1% : 10

**RÉFÉRENCE:**

360113                    2x5L

360117                    200L

