

# BACTITARTRENEW



## Détartrant détergent désinfectant acide moussant

- Détartrant BACTERICIDE acide pour le nettoyage des surfaces
- Nettoie et désinfecte en un seul passage et Contient un inhibiteur de corrosion.
- Recommandé en application régulière en présence d'eau dure.
- Compatible avec tous les types de matériaux y compris aluminium et alliages, galvanisé.
- Autorisé pour le nettoyage des surfaces et objets en contact avec des denrées alimentaires selon l'arrêté du 19/12/13 modifiant l'arrêté du 08/09/99.
- Produit utilisable en Agriculture Biologique en application du Règlement CE n° 834/2007.

### UTILISATIONS :

Utilisable en industrie agroalimentaire (Viande, poisson, salaison, lait, œuf, fromage, boisson, plats cuisinés, panification, conserverie...) ou en collectivités (Cantine, Cuisine, ...) pour le nettoyage, détartrage et désinfection de toutes les surfaces, locaux et matériels alimentaires : tapis de convoyage, moules, matériels de fabrication, tables de découpe, poussoirs, fumoirs, conditionneuses, sols, murs, ...

Utilisable pour les prothésistes dentaires pour le nettoyage et désinfection des supports durs\* : déphasage du plâtre, sur paillasse, sur carrelage, évier, inox, porte empreinte, bol à plâtre, malaxeur, taille-plâtre, ...

\*Sans danger pour les supports.

### MODE D'EMPLOI :

Application par pulvérisation, par canon à mousse ou centrale moyenne/haute pression.  
Dilution : 2 à 4% - Temps de contact : 5 à 30min - Température d'utilisation : 5 à 40°C.  
Rincer abondamment avec de l'eau potable les surfaces traitées et matériels d'application.

Pour le nettoyage et la désinfection des supports durs chez les prothésistes dentaires :

- dilution de 5 à 15% par pulvérisation
- dilution de 15 à 50% par trempage

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : Liquide Limpide moussant - Couleur : Orange.  
Densité : 1,208 ± 0,005 (20°C) - pH : 1,9 ± 0,2 , sol. 1% (20°C)  
Viscosité, dynamique : 10 mPa.s , 20°C - DCO-valeur : 60,4mg O2/g

**PROPRIETES BIOCIDES :** TP2 – TP4 - MATIÈRE ACTIVE : Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (n° CAS 7173-51-5) à 0,25% (3g/litre). BACTERICIDIE à 1 % pour locaux de stockage (dont parois), matériel de transport, matériel de stockage, locaux de préparation de la nourriture d'élevage, matériel de transport de la nourriture d'élevage. Produits d'origine végétale (POV), Produits d'origine animale (POA),

Activités	BACTERICIDE	
	EN 1276	EN 13697
Durée de Contact – Dilution (à 20°C)	5 min – 1% en condition de propreté	5 min – 1% en condition de propreté

**Recommandations d'utilisation :** Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Usage strictement réservé aux professionnels. Dangereux, respecter les précautions d'emploi. Fiche de données de sécurité (FDS) sur demande.

**Conditions de stockage :** Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver à l'abri de la lumière solaire directe. Ne pas mettre en contact avec les produits chlorés.

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions. Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles