



SANITRAL

Nettoyant, détartrant, désinfectant multi-usages alimentaire PAE, TP02, TP04

- **3 en 1 : nettoie, détartre et désinfecte.**
- **Efficacité : renforcée par la combinaison de dérivés de pin et d'enzymes.**
- **Détartrant et antitartre : supprime le tartre et dépose un film.**
- **Pro-écologique : ECODÉTERGENT certifié par ECOCERT.**



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Carton 4X5 L
- ✓ BIDON 5L
- ✓ Carton 6x750ml
- ✓ FLACON 750ML



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFFUSION**
S.I.D France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





SANITRAL



Nettoyant, détartrant, désinfectant multi-usages alimentaire PAE, TP02, TP04

- 3 en 1 : nettoie, détartré et désinfecte.
- Efficacité : renforcée par la combinaison de dérivés de pin et d'enzymes.
- Détartrant et antitartre : supprime le tartre et dépose un film.
- Pro-écologique : ECODETERGENT certifié par ECOCERT.

SANITRAL, nettoyant détartrant désinfectant multi-usages prêt à l'emploi est légèrement parfumé et moussant. Sa composition originale, avec **99,4% d'ingrédients d'origine végétale et minérale, est à base de :** d'enzymes pour favoriser la biodégradation des huiles et graisses in situ, cette activité est cyclique et se perpétue tant qu'il y a des salissures, de l'eau et des enzymes, c'est une réaction instantanée, plusieurs milliers de dégradations ont lieu en une seconde ; d'un solvant d'origine naturelle et hydrophile pour découpler l'efficacité nettoyante, dégraissante et mouillante et favoriser le contact entre les salissures et les enzymes, d'agents de surface non ioniques et anioniques d'origine végétale pour diminuer la tension de surface, décoller et émulsionner les matières grasses, les huiles minérales, végétales et animales ; d'acide lactique, pour désinfecter ; de glycérine pour supprimer les effets de gouttes et protéger les surfaces. **Tous ces ingrédients sont biodégradables selon la ligne directrice OCDE 301.**

De pH acide il supprime les voiles de tartre, et limite l'apparition de dépôt de tartre ou de calcaire.

SANITRAL possède une triple action biocide : bactéricide, fongicide et virucide. **SANITRAL** est utilisable en TP02, TP04 ; et pour les bâtiments et matériel de la production végétale biologique et pour la transformation des aliments issus de la production biologique. Il est aussi utilisable dans le processus de fabrication des cosmétiques biologiques et naturels possédant une certification privée européenne.

SANITRAL est certifié ce qui garantit une teneur à 99 % en ingrédients d'origine végétale et minérale, une grande transparence sur la composition, l'origine végétale des agents de surface, l'absence d'ingrédients interdits par le cahier des charges comme l'EDTA, les phosphates et phosphonates, l'absence de substances issues d'OGM, l'absence de tests sur des animaux...

SANITRAL est un détergent certifié par **ECOCERT Greenlife** selon le référentiel ECOCERT "Ecodétergent" disponible sur <https://detergents.ecocert.com>.

Mode d'utilisation

Pulvériser le produit sur les surfaces ou sur une lavette. Laisser agir (entre 5 et 15 min selon l'activité recherchée), frotter et rincer. En milieu alimentaire, le rinçage à l'eau potable est indispensable pour les surfaces en contact avec les aliments.

Réglementations et Normes

- Inventorié sous le n°73454. Usages : TP02-Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides ; TP04-Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.
- Activité microbiologique en conditions de saleté à 20°C : Bactéricide selon EN 1276 et EN 13697 en 5min. Levuricide selon EN 1650 et EN 13697 en 15 min ; selon EN 16615 en 5 min (par frottement, usage avec lavette). Action fongicide selon EN 13697 sur Cladosporium clodosporioides en 15 min. Action virucide selon EN14476 +A2 sur Vaccine (couvre les virus enveloppés dont Coronavirus) et EN 14476 sur Rotavirus en 5 min. Activité microbiologique en conditions de propreté à 20°C : Action virucide selon EN 14476 sur Adénovirus en 15 min.
- Conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013 pour le nettoyage des surfaces en contact avec les denrées alimentaires.
- Conforme au règlement (UE) n°2018/848 pour le nettoyage et la désinfection des bâtiments en production végétale y compris zone de stockage et des installations de transformation et de stockage pour la production biologique.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Cuisines, industries alimentaires, restaurants, hôtellerie et hôtellerie de plein air, laboratoires, industries pharmaceutiques, industries cosmétiques, production agricole biologique, boissons (viticulteurs, brasseurs, unité d'embouteillage), thermes, services d'entretien, collectivités locales, parcs de loisirs, bureaux, immeubles (E.R.P.), espaces commerciaux, boutiques, cabinets médicaux...

Principaux éléments de composition

- Substances actives biocides : acide lactique (CAS 79-33-4)30,45g/l ; acide glycolique (CAS 79-14-1) 2,84g/l

- Autres composants : solvants, glycérine, tensio-actif non ionique, eau.

Propriétés physico-chimiques typiques

Aspect / couleur / odeur : Liquide / Incolore / légèrement mentholée
pH = 2.0 / densité = 1.015 kg/l

Point éclair : > 80°C / Taux de COV : 0,05%

Recommandations

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

Ne pas avaler. Éviter le contact avec les yeux. Faire un essai préalable sur les surfaces sensibles aux acides comme les supports ferreux, le marbre, le béton, le ciment, les bois huilés, ou cirés, sur une surface peu visible. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques (alcalins, oxydants et hypochlorites (eau de javel)).

Stockage

Ne pas stocker en dessous de 5°C et à plus de 35°C.

Etiquetage

Produit classé selon le règlement CLP 1272/2008, consulter la fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

