



# FABRICANT

DE PRODUITS TECHNIQUES

Partenaire des professionnels

INDUSTRIES • BÂTIMENT • COLLECTIVITÉS

[www.socodif-chimie-industrie.fr](http://www.socodif-chimie-industrie.fr)



## ASSAINISSEURS

# 351 - SOCOSAIN

**DETERGENT – DEGRAISSANT – BACTERICIDE**  
**QUALITE ALIMENTAIRE**

## DESCRIPTION

« **351 SOCOSAIN** » est un détergent, dégraissant qui nettoie et désinfecte en une seule opération.

**PRESENTANT UN EFFET SYNERGETIQUE DE DEUX BACTERICIDES PUISSANTS** (conforme aux nouvelles directives de la CEE concernant les bactéricides), « **351 SOCOSAIN** » est un bactéricide, fongicide, algicide et virucide très efficace jusqu'à une dilution de **2%**.

**SON ACTION VIRUCIDE** est reconnue notamment sur le virus grippal (souche PR8), de l'herpès, de l'**hépatite B**, de l'**H.I.V.**, (dilution mini 1%) de la tuberculose (1%). A la dilution de 4%, une des matières actives passe la norme virucide de EN14476, pour un temps de contact de **15 min.**

Son **ACTION** est reconnue aussi sur les **salmonelles**.

## CARACTERISTIQUES

|         |                      |                         |               |
|---------|----------------------|-------------------------|---------------|
| Aspect  | Liquide limpide      | Densité (à 20°C)        | 1,010 ± 0,005 |
| Couleur | Incolore à orangé    | pH (produit pur à 20°C) | 7,5 ± 0,5     |
| Odeur   | Légèrement citronnée |                         |               |

## ININFLAMMABLE – BIODEGRADABLE A PLUS DE 90%.

CONFORME À L'ARRÊTÉ SUR LES PRODUITS DE NETTOYAGE DU MATÉRIEL POUVANT SE TROUVER AU CONTACT DES DENRÉES ALIMENTAIRES, **APRÈS RINÇAGE**.

Contient du chlorure de didécyltriméthylammonium : 25 g/l.

et du N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3 diamine : 12 g/l.

La date limite d'utilisation de ce produit est de **24 mois à compter de sa date de fabrication**.

## MODE D'EMPLOI

Nettoyage et désinfection simultanés de surfaces et objets lavables dans le domaine clinique ainsi que dans les sanatoriums et centres de soins.

Utilisable aussi dans les collectivités pour le nettoyage des appareils de cuisine (plateaux, chariots, plans de découpe).

Suivant le degré de contamination ou l'efficacité anti-microbienne recherchée (voir spectre anti-microbien du « **351 SOCOSAIN** »), « **351 SOCOSAIN** » peut s'utiliser pur ou dilué jusqu'à **1%**.

Appliquer la solution. Laisser agir 5 à 10 minutes suivant la dilution et l'efficacité recherchée (15 à 20 minutes pour une activité fongicide ou virucide). **Rincer à l'eau potable**.

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.



407, Avenue St-Baldou – B.P. 60096 – 84303 CAVAILLON CEDEX - Tél. 04 90 71 40 78 - Télécopie 04 90 78 39 34  
S.A.S au capital de 105 000 € / Siret 314 777 616 00033 / Code APE 2041Z

7.5 FTRE 004

