



Réf. 77229B

Actif sur Virus  
Norme EN14476+A2

## Avantages produit

# TENOR 3 D FRUITS DES BOIS

## Détergent - Désinfectant - Désodorisant.

Produit concentré recommandé pour le nettoyage et la désinfection de toutes les surfaces lavables. S'utilise sur toutes les surfaces lavables: carrelages, lino, marbre, sols émulsionnés, sanitaires, etc. Parfum très rémanent.

### PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide selon la norme EN 1276  
à 0.5% en condition de propreté en 5 mn à 20°C  
Levuricide selon la norme EN 1275 à 0.5% en 5 mn à 20°C  
Virucide à 1% en 10 mn à 20°C en condition de saleté selon la norme EN 14476+A2 : 2019

### MODE D'EMPLOI

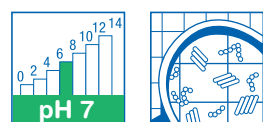
Verser une dose seau de 8 litres d'eau.  
Laisser agir 5 minutes pour un effet détergent désinfectant et désodorisant. Dans le cas de nettoyage de surfaces en contact avec des denrées alimentaires, rincer à l'eau.

### CARACTERISTIQUES

pH : 7  
Aspect : liquide limpide rouge  
Densité : 1  
Sécurité selon FDS  
Fiche "Ingrédient" disponible sur demande pour le personnel médical au 0800 300 560

### COMPOSITION :

<5% agents de surface non ioniques, agents de surface cationiques;  
Désinfectants; parfum; Limonene  
Geraniol Hexyl cinnamal Citronellol  
Citral Linalool Coumarin



Formule élaborée

- sans alkyl phénol
- sans formaldéhyde
- sans solvant chloré
- sans phosphate
- sans triclosan

### CONDITIONNEMENTS

Réf. 77229B: carton de 250 doses de 20 ml

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Usage réservé aux utilisateurs professionnels. Nettoyage du matériel à l'eau. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Contacter le centre antipoison le plus proche. Produit stocké et conservé dans son emballage fermé entre 5 et 40°C.  
L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Préparation liquide à usage biocide TP2. Contient 5% (m/m) de chlorure de benzalkonium (CAS n°68424-85-1).

Conforme à l'arrêté du 8/9/1999 consolidé relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Fiche de données de sécurité sur demande.  
Formule déposée au Centre Anti-poison France :  
+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)



Version 211011

0 800 300 560 Service & appel gratuits

Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur : [www.heegeo.fr](http://www.heegeo.fr)  
HEEGEO - 10 rue Louis Rodas 19100 Brive-la-Gaillarde