

NOVELTY CHLOR

Désinfectant universel, comprimés effervescents

REF : CHLOR150

Dernière mise à jour le 05/04/2006



• **Bactéricide (détruit les bactéries) et fongicide (détruit les champignons et moisissures) selon les normes européennes EN1276 et EN1275 sur *Candida Albicans*.**

• **Virucide selon la norme française NF T72-180 (rapport disponible)**

- **3 souches d'origine humaine** : *Enterovirus polio1*, *Adenovirus type 5*, *Othopoxvirus de la vaccine*,
- **1 souche d'origine vétérinaire** : *virus herpes simplex type 1*

Normes passées auprès de l'Institut de Recherche Microbiologique (IRM) de Mitry Mory
Référence depuis 20 ans sur le marché : produit inscrit sur les listes des produits biocides (directive Biocides 98/8/CE)

→ **Disponibilité assurée même après 2007 du NoveltyChlor**

Conforme à la réglementation des produits de nettoyage et du matériel pouvant se trouver en contact avec des denrées alimentaires.



AVANTAGES

- Désinfection efficace
- Stockage réduit
- Sécurité d'utilisation
- Distribution rationnelle
- Conservation longue durée : le format pastille permet de garantir la stabilité de la concentration de chlore sur 2 ans en condition d'usage.
- pH légèrement acide favorisant la formation d'HCl O augmentant le pouvoir bactéricide.
- Dosage précis
- Manipulation aisée
- Anti-gaspillage

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : comprimé blanc de 3,35g (1.5gr de Chlore actif)

Odeur : chlorée

Composition : dichloroisocyanurate de sodium (80%), agents effervescents > 30% : agents de blanchiment chlorés

Formule déposée aux centres anti-poison de Lyon, Paris, Marseille.

MODE D'EMPLOI

- **Surfaces (sols, murs...)** : 2 pastilles pour 5 L d'eau, laisser agir 15 min puis rincer
- **WC** : 1 comprimé directement dans la cuvette laisser agir 5 min puis tirer la chasse d'eau (fosses septiques 2 fois par semaines maximum)
- **Sanitaires (lavabo, baignoire...)** : 1 comprimé pour 10 L d'eau, laisser agir 5 min puis rincer
- **Siphons, canalisations** : 1 comprimé directement dans le siphon, laisser agir 15 min puis rincer en ouvrant le robinet
- **Cuisine (évier, ustensiles...)** : 1 pastille dans 20L d'eau. Laisser agir 5 min puis rincer à l'eau potable pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.
- **Poubelles** : 2 comprimés dans 5 L d'eau, nettoyer les souillures, laisser agir 15 min vider et rincer

PROTOCOLES DE DESINFECTION DISPONIBLES SUR SIMPLE DEMANDE

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas avaler : nocif en cas d'ingestion.
- Conserver à l'abri de l'humidité.
- Conserver hors de portée des enfants.
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment et consulter un spécialiste.
- En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'étiquette ou l'emballage.
- Ne pas mélanger avec un autre produit, au contact d'un acide, dégage un gaz toxique (chlore).
- Irritant pour les yeux et les voies respiratoires.
- **Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.**

CONDITIONNEMENT : avec couvercle de sécurité

- Carton de 12 boîtes de 150 comprimés doses (500g) / 72 cartons par palette (ref : CHLOR150)
- Carton de 6 boîtes de 300 comprimés doses (1 kg) / 84 cartons par palette (ref : CHLOR300)

TOP HYGIENE décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation ou de mauvaise application du produit

Parc Beaunier – 3 rue Louis Antoine Beaunier – 42160 Andrézieux Bouthéon – France
 Tél. 04 77 36 11 40 - Fax 04 77 36 11 49

E-Mail : contact@top-hygiene.fr Site : www.top-hygiene.fr

RC Montrbrison B 422 607 515 / 99 B – Code APE 514 S



Xn-nocif