

# PRÉVENTION DE LA LÉGIONELLOSE

## Désinfection par trempage des pommeaux de douches et des brise-jets

Traitement sans aucun danger pour les matériels

Ce traitement préventif est réalisé par trempage. Les pommeaux de douche et brise-jet sont immergés dans le bac rempli du produit DYESE-DT durant 30 mn. La sortie et le remplacement des matériels se fait à l'aide de gants, ils ne doivent être ni rincés, ni essuyés.

La désinfection, sans aucun inconvénient secondaire, est réalisée à l'aide d'un produit à haut pouvoir désinfectant, et d'un bac adapté à cet usage.



Notre formulation ne contient *pas de chlore, de formol, d'aldéhyde ou d'ammoniums quaternaires*.  
**Notre produit n'est PAS TOXIQUE pour l'homme, l'animal et l'environnement.**  
 Il est bactéricide, fongicide, sporicide, virucide et antiparasitaire.

### Informations produit DYESE DT

UNE FORMULATION CHIMIQUE QUI MET EN SYNERGIE L'EFFICACITÉ DE PRINCIPES ACTIFS DÉSINFECTANTS

**PEROXYDE D'HYDROGÈNE + IONS D'ARGENT + ACIDE PEROXYACETIQUE  
 + INHIBITEUR DE CORROSION**

CETTE ASSOCIATION STABILISÉE EXERCE UNE SYNERGIE DÉSINFECTANTE À DE FAIBLES CONCENTRATIONS SUR L'ENSEMBLE DES MICRO-ORGANISMES. ELLE EST SANS TOXICITÉ POUR L'ENVIRONNEMENT AUX CONCENTRATIONS UTILISÉES.

Le mélange de ces composants dans des conditions déterminées donne des solutions stables dont les propriétés bactéricides, sporicides, virucides et fongicides sont très supérieures à l'addition de leurs propriétés spécifiques. Cette association très réactive est stabilisée en milieu acide. Elle est dosée en fonction des objectifs de traitement.

### La conformité aux normes

#### CONTRE LES BACTÉRIES :

- ◆ **NORME EUROPÉENNE NF EN 1040** concernant l'activité bactéricide de base.
- ◆ **NORME EUROPÉENNE NF EN 1276** bactéricidie en présence de substances interférentes.
- ◆ **NORME AFNOR NFT 72-300** *Legionella pneumophila* (sérotypes 1 et 6).
- ◆ **NORME AFNOR NFT 72-301** *Listeria monocytogene*.

#### CONTRE LES CHAMPIGNONS ET LEVURES :

- ◆ **NORME EUROPÉENNE NF EN 1275** **NORME EUROPÉENNE NF EN 1650** en condition de propreté.

#### CONTRE LES SPORES :

- ◆ **NORME AFNOR 72231** *Bacillus subtilis*, *Bacillus cereus*, *Clostridium sporogenes*.

#### CONTRE LES VIRUS :

- ◆ **NORME AFNOR 72-180** *Hepatitis A et B*, *H.I.V. virus de la polio*, *adenovirus*, *virus de la vaccine*

#### CONTRE LES ALGUES :

- ◆ **EFFET ALGICIDE** : effet algicide en 30 mn (dossier éco toxicologique).

**TESTS TOXICOLOGIQUES : Directive CEE 67 / 458 et amendements successifs : tests effectués par le laboratoire de recherche et d'expérimentation EVIC – CEBA.**

**DYESE France**  
 1090 Rue René Descartes  
 13100 AIX EN PROVENCE  
 Téléphone : +33 (0)4 42 29 69 12

Site : [www.dyese.fr](http://www.dyese.fr)  
 Pour de plus amples informations, veuillez-nous contacter à l'adresse [info@dyese.fr](mailto:info@dyese.fr)

**DYESE France**

**395 Rue Pierre Seghers**

**84000 Avignon**

**Téléphone : +33 (0)4 90 85 12 01**

**Fax : +33 (0)4 90 85 17 25**

**Site : [www.dyese.com](http://www.dyese.com)**

**Pour de plus amples informations, veuillez nous  
contacter à l'adresse [info@dyese.com](mailto:info@dyese.com)**