



- Certification Ecologo en cours d'accréditation
- ACIA en cours d'accréditation
- DIN : 02498669

## DÉSINFECTION

### ÉLIMINE 99,99% DES MICROBES SUIVANTS :

**Bactéricide :** *Pseudomonas aeruginosa*, *Salmonella enterica* (choleraesuis), *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli* (E. coli), *E. coli* O157:H7, *Staphylococcus aureus* résistant à la méthicilline (SARM), *Enterococcus* résistant à la vancomycine (ERV), *Listeria monocytogenes*, *Streptococcus suis*, *Klebsiella pneumoniae* – NDM-1 Tuberculocide/Mycobactéricide : *Mycobacterium terrae*.

**Fongicide :** Champignons pathogènes, *Trichophyton mentagrophytes*, *Candida albicans*.

**\*Virucide :** Influenza A, VIH-1 (Virus de l'immunodéficience humaine), Coronavirus Humain,

**DR Thym™**  
Thymox

## DÉSINFECTANT ET NETTOYANT POUR SURFACES DURES PRÊT À L'EMPLOI

TUE 99,99 % DES BACTÉRIES, CHAMPIGNONS ET VIRUS\*

### DESCRIPTION ET UTILISATION

Le DR Thym™ est un mélange actif à base d'huile essentielle spécialement sélectionné pour obtenir une grande efficacité de désinfection. DR-Thym™ est idéal pour désinfecter les surfaces dures non-poreuses (surfaces émaillées, bois, métal, ciment, plastique, PVC, miroir, vitre) telles que les surfaces de travail, planchers, comptoirs, éviers, armoires, douches, planches à découper, sièges de toilette, poubelles, poignées de portes, tables, jouets, téléphones, équipement sportifs, tables d'examen, chaises de patients, bureaux ou toutes autres surfaces sur lesquelles bactéries, champignons et virus peuvent survivre ou se multiplier. POUR USAGE PROFESSIONNEL SEULEMENT.

### AVANTAGES

- Facilement biodégradable
- Provenant de sources renouvelables à plus de 98%
- Ingrédient actif d'origine botanique
- Non-irritant et peu toxique
- Sans chlore ou ammoniac
- Non-corrosif sur le métal