

PRODUIT BIOCIDÉ OOSAFE® – DESINFECTANT EMBRYOTESTE POUR INCUBATEURS CO2 ET HOTTE A FLUX LAMINAIRE



A la différence des désinfectants vaporisant des ingrédients actifs (Alcool, Fertisafe...) OOSAFE® ne libère pas de VOC, est sans odeur, désinfecte à long terme et a une date de péremption longue : 3ans.

**Sans alcool et sans odeur, Oosafe® permet une désinfection des paillasse et incubateurs CO2 (produit embryotesté).
Il est efficace contre l'Hépatite B, HIV et bactérie, champignon (candida), virus de la grippe A (H5NI, HINI) en 15 minutes. Chaque lot est embryo-testé.
Il est prêt à l'emploi et facile à appliquer (pas de dilution). Le spray Oosafe® possède un bouchon étanche pour une sécurité supplémentaire.**

COMPOSANTS ACTIFS DE L'OOSAFE®

////////////////////////////////////

- Quaternary ammonium compounds:
Benzyl-alkyldimethyl chloride 1,3mg/g.

CONDITIONNEMENT

////////////////////////////////////

Spray 1L

Réf. OODIH-1000

CONSIGNES D'UTILISATION

////////////////////////////////////

Appliquer uniformément sur la surface, laisser sécher 15 minutes et nettoyer avec une éponge stérile ou linge humide après 15 minutes pour nettoyer la surface contre les organismes morts.

DUREE DE CONSERVATION

////////////////////////////////////

3 ans.

Peut être utilisé jusqu'à la date d'expiration après ouverture de la bouteille.

ETUDES SUR OOSAFE®

////////////////////////////////////

« Human sperm survival bioassay to examine toxicity of a new clinical laboratory equipment disinfectant »

Tien-cheng "Arthur Chang, PhD, ELD, Carlton A. Eddy, PhD, Ethan S. Jacoby, BA, Mario O. de la Pena, BS, Robert G. Brzski, MD, PhD and Robert S. Schenken, MD

Department of Obstetrics and Gynecology, University of Texas Health Science Center, San Antonio, TX 78229

"Changing old trends in IVF laboratory cleaning and disinfection"

Study done by : William Lee, Emma .Lingham, Dr Jim Catt, Dr Sally Catt & Dr Mulyoto Pangestu
Department of Obstetrics and Gynaecology
Education Centre of Reproduction and Development.

Utilisez les biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits.