

SUZODOR D

Concentré suroodorant – Désinfectant liquide Normes Afnor NFT 72.151 – 72.201

Propriétés

- ❑ Suroodorant puissant, désodorisant, à rémanence très longue.
- ❑ Désinfectant à large spectre d'action.
- ❑ Pouvoir mouillant et pénétrant exceptionnel.
- ❑ Désinfectant polyvalent pour hôpitaux, restaurants, tuyauteries, sanitaires, lieux publics, bacs à sable et généralement pour tous les endroits confinés où une désodorisation très forte est nécessaire.
- ❑ Suppression des algues, lichens, mousses, levures, moisissures.
- ❑ Anti-mycoses.
- ❑ Stable à basses températures et jusqu'à 130°C.
- ❑ Non toxique.

Mode d'emploi

- ❑ Désodorisation : 1% soit 1 verre pour 10 L d'eau.
- ❑ Désinfection Normes Afnor : 4% soit 4 L pour 100 L d'eau, soit 4 cuillères à soupe par litre.
- ❑ Bacs à sable : répandre **SUZODOR D** dilué, puis brasser le sable. Traiter 1 fois par mois en saison froide, 2 fois par mois en saison chaude.
- ❑ Brumisateur, nébulisation et thermo-nébulisation : 0,4 L pour 2 L d'eau ou plus selon les appareils (se conformer aux indications du fabricant d'appareil).

Précautions d'emploi

- ❑ Incompatible avec les savons-détergents ioniques usuels et autres désinfectants.
- ❑ Dans les bacs à sable, traiter de préférence 2 heures avant la remise en usage.

Caractéristiques techniques

- ❑ A base d'ammoniums quaternaires.
- ❑ pH : 7,5 à l'état pur.
- ❑ Norme Afnor NF T 72.151 : Activité bactéricide en milieu neutre sur *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus faecium*, *Mycobacterium smegmatis* : 4%.
- ❑ Normes Afnor NF T 72.201 : Activité fongicide et antimycosique sur *Aspergillus versicolor*, *Cladosporium cladosporioides*, *Penicillium cyclopium*, *Candida albicans* : 4%.
- ❑ Fiche de données de sécurité disponible sur : www.produits-de-france.fr ou sur simple demande.

