



## 2D CITRONNELLE DÉTERGENT DÉSINFECTANT PARFUMÉ

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Nettoyer
- Dégraisser
- Désodoriser
- Désinfecter en une seule opération
- Bactéricide norme EN1276 à 0,5% en 5 min à 20°C
- Fongicide norme EN1650 à 1,5% en 15 min à 20°C
- Virucide norme EN13610 à 4% en 30 min à 20°C
- Faible taux de dilution 0,5 à 3%
- 5 à 15 min de temps de contact
- Supprime les mauvaises odeurs
- Non moussant
- Rinçage à l'eau potable pour les surfaces en contact avec des denrées alimentaires
- TP 02 – Produits pour désinfecter l'air, les surfaces, les matériaux, les équipements et le mobilier non en contact avec des denrées alimentaires
- Entretien des murs, sols, faïences, et du mobilier sanitaire
- Ses tensio actifs lui permettent de pénétrer dans les moindres recoins

### DOMAINES D'APPLICATION

- Désinfection de toutes les surfaces à risques de prolifération bactérienne : staphylocoques, streptocoques, pneumocoques, colibacille, salmonella typhosa, strigella dysentriae
- Actif également sur la Légionella pneumophila (bactérie responsable de légionellose qui se développe entre autres dans les systèmes de climatisation et les échangeurs)
- Hôpitaux, cliniques, maisons de retraite, cabinets médicaux, cliniques vétérinaires, salles d'attente, vestiaires, sanitaires collectifs, camping, piscine, aire d'autoroute, stations service, bureaux, vides ordures, crèches, écoles, salle de sport...

### MODE D'EMPLOI EN DESINFECTION

- Préparer une solution dans de l'eau froide ou chaude sans excéder 40°C
- Diluer entre 1% et 5% dans de l'eau selon l'état de saleté et de concentrations bactériennes
- Application à l'aide d'un pulvérisateur, balai Faubert, balayage humide, auto laveuse, mono brosse, nettoyeur hautes pressions
- Temps de contact selon l'activité BIOCIDÉ recherchée : au minimum 5 minutes
- Bactéricide selon la norme EN1276 en condition de propreté à 0,5% en 5 minutes à 20°C
- Fongicide selon la norme EN1650 en condition de saleté à 0,5% en 5 minutes à 20°C
- Virucide norme EN13610 en condition de saleté à 4% en 30 min à 20°C
- En cas d'odeurs très prononcées, utiliser le 2D pur en lavage manuel
- Nettoyer après utilisation le matériel à l'eau
- Rinçage des surfaces non nécessaire sauf en cas de contact alimentaire, rincer à l'eau potable





## 2D CITRONNELLE

### DÉTERGENT DÉSINFECTANT PARFUMÉ

#### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- |   |   |
|---|---|
| • Liquide :   | Limpide fluide  |
| • Aspect :  | Limpide jaune   |
| • Odeur :   | Citronnelle   |
| • pH en solution aqueuse :  | 6.00 +/-1   |
| • Densité :   | 1   |
| • Hydro solubilité :  | Soluble   |
| • Matière active :  | Benzalkonium chloride (N°cas 68424-85-1) à 15g/L  |
| • Contient parmi d'autres composants (règlement (CE) n°648/2004 – 907/2006) : | Moins de 5% de : agents de surface non ioniques<br>Parfums : pour les allergènes, se référer à la FDS |

#### CONDITIONNEMENT

- |                |                          |
|----------------|--------------------------|
| • Bidon de 20L | Code produit : IT1009043 |
|----------------|--------------------------|

#### STOCKAGE

- Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

