

# INGENIOUS color

## Quotidien



# SANITAIRE 3D

✓ Parfum orchidée

## DESIGNATION

Nettoie, détartre, désodorise et désinfecte en une seule opération. Détergent d'entretien quotidien des sanitaires : sols, murs, lavabos... Élimine les voiles de tartre et les résidus de savon. S'utilise sans rinçage (hors contact alimentaire) et ne laisse aucune trace. Son effet filmogène rend les surfaces brillantes et retarde l'apparition des salissures et du tartre.

Laisse une odeur agréable grâce à la rémanence de son parfum orchidée.

**Nouveauté :** Grâce à sa tête mousse : facilité d'application, confort d'utilisation et meilleur temps de contact (pulvérisateurs 750mL)

## MODE D'EMPLOI

Remise en état : Pulvériser le produit pur sur la surface à nettoyer, laisser agir 5 minutes.

Entretien quotidien : Diluer le produit de 5 à 10%, pulvériser la solution, laisser agir 5 minutes.

Frotter si nécessaire, rincer puis essuyer dans le cas de surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées alimentaires.

## PRECAUTION D'EMPLOI

Éviter les projections oculaires. Stocker à l'abri du gel. Ne pas utiliser sur le marbre ou en association avec des détergents anioniques ou des produits oxydants (eau de javel). Le port de gants est conseillé. Pour toutes surfaces autres que la porcelaine, céramique, matières plastiques stratifiées, chrome, inox, fibre de verre tester d'abord le produit. Eviter le contact prolongé sur les matières plastiques.

Conforme à l'arrêté du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

L'emballage peut être éliminé en tant que déchet non dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

Date limite d'utilisation optimale : 24 mois à compter de la date indiquée dans le numéro de lot présent sur l'emballage.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Uniquement pour usage professionnel.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Parfum : orchidée

Aspect : liquide limpide rose

pH : 2,1 - 2,6

Densité : 0,99 - 1,01

## LEGISLATION

Sécurité selon FDS :

Peut produire une réaction allergique. Toxicité chronique pour le milieu aquatique, Catégorie 3.

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au 04.67.27.83.32 pour le personnel médical.

Formule déposée au centre Antipoison France : + 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n°648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Produit biocide : TP 2 Substances actives biocides : Chlorure de n-alkyl(C12-16)-n-n-dimethyl-n-benzylammonium,

CAS : 68424-85-1, 9.50g/kg, Alcool éthylique, CAS : 64-17-5, 50.00g/kg.

\* Sans Valeur Limite d'Exposition Règlementaire

**CONDITIONNEMENT**  
carton de 6 vaporisateurs de 750 ml,  
carton de 2 bidons de 5 L.

**CODE COULEUR**  
Vaporisateur blanc avec tête rouge  
Bidon & bouchon rouge



**ma&va**  
Des marques faites pour vous

ZAE du Larzat - 34750 VILLENEUVE LES MAGUELONE  
Tél. 04 67 27 83 32 - Fax 04 67 27 26 62

**NORME****EN 1276**

en conditions de saleté  
Bactéricide

**SOUCHES**

Escherichia coli  
Enterococcus hirae  
Staphylococcus aureus  
Pseudomonas aeruginosa

**ESSAI**

Température : 20°C  
Temps de contact : 5 min

**DILUTION  
s'utilise pur**

**NORME****EN 13697**

en conditions de saleté  
Bactéricide

**SOUCHES**

Escherichia coli  
Enterococcus hirae  
Staphylococcus aureus  
Pseudomonas aeruginosa

**ESSAI**

Température : 20°C  
Temps de contact : 15 min

**DILUTION  
s'utilise pur**

**NORME****EN 1650**

en conditions de saleté  
Levuricide

**SOUCHES**

Candida Albicans

**ESSAI**

Température : 20°C  
Temps de contact : 15 min

**DILUTION  
s'utilise pur**

**NORME****EN 13697**

en conditions de saleté  
Levuricide

**SOUCHES**

Candida Albicans

**ESSAI**

Température : 20°C  
Temps de contact : 15 min

**DILUTION  
s'utilise pur**

**NORME****EN 14476**

en conditions de saleté  
Virucide  
Virus enveloppés

**SOUCHES**

Virus de la vaccine  
Coronavirus Humain HCoV-229E  
Pour tous les autres virus couverts  
par la norme, voir tableau ci-contre

**ESSAI**

Température : 20°C  
Temps de contact : 5 min

**DILUTION  
s'utilise pur**

**VIRUS ENVELOPPÉS**

Virus de la Vaccine  
Filoviridae  
Flavivirus  
Herpesviridae  
Virus de l'hépatite B (VHB)  
Virus de l'Hépatite C (VHC)  
Virus de l'hépatite Delta (VHD)  
Virus de l'immunodéficience humaine (VIH)  
Virus de la leucémie humaine à cellules T (HTLV)  
Coronavirus  
Paramyxoviridae  
Virus de la rubéole  
Virus de la rougeole  
Virus de la rage  
Virus de la grippe  
Poxviridae