

## SODESAN BVF



# DESINFECTANT MULTI-SURFACES INTERIEUR / EXTERIEUR BACTERICIDE • VIRUCIDE • FONGICIDE





- Conçu pour la désinfection des surfaces en intérieur ou en extérieur
- . Convient parfaitement pour la désinfection des voiries et du mobilier urbain
- . Conforme aux normes EN1276, EN 1650, EN 13697 & EN 14476
- . Produit fortement recommandé en période de pandémie
- . Formulé avec des tensioactifs biodégradables, sans EDTA et sans parfum (0 allergène).
- Produit conforme contact alimentaire après rinçage

#### **UTILISATIONS:**

Le **SODESAN BVF** est un désinfectant concentré spécialement élaboré pour la désinfection de surface importante et offre un large spectre d'activité bactéricide, virucide et fongicide en milieu urbain, industriel, agro-alimentaire, pour les collectivités, milieu scolaire, hôtels, cuisines, ... Il permet de réaliser un traitement sanitaire efficace dans le cadre de la prévention et de la lutte pandémique.

Le SODESAN BVF peut être utilisée pour la désinfection des systèmes de climatisation.

Il peut être employé également sur les supports textiles (assises de véhicule, fauteuils, banquettes, rideaux, moquettes, uniformes, blouses, vêtements, etc, ...).

#### **APPLICATIONS:**

Le SODESAN BVF doit être appliqué en condition de propreté après un nettoyage des surfaces.

Pour une action Bactéricide, Fongicide et Virucide du produit, nous recommandons une utilisation du produit dilué à 3%. Le produit peut être appliqué par essuyage (à l'aide d'une éponge), par pulvérisation ou en autolaveuse. Il peut également être utilisé par trempage pour la désinfection du linge, et de tout textile, avant mise en machine. Laisser tremper au moins pendant 5 minutes. Le **SODESAN BVF PE** peut être appliqué par pulvérisation pour la désinfection des supports textiles. Nous préconisons un essuyage à l'aide d'un chiffon absorbant sec, après le temps d'action nécessaire pour répondre au niveau de désinfection souhaité.

#### **NORMES DE DESINFECTION:**

DESINFECTION	Concentration minimum	Normes	Souches	Temps Contact
Virucide	2%	EN 14476	Poliovirus type 1 Adenovirus type 5 Murine norovirus	5 min.
Fongicide	3%	EN 1650	Candida albicans Aspergillus brasiliensis	15 min.
Bactéricide	1%	EN 13697	Pseudomonas aeruginosa -	5 min.
	1%	EN 1276	Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli	5 min.

### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:**

Aspect : liquide - Couleur : Bleue - pH à 2% : 10,8 - pH pur : 12 - densité : 1,04

Produit biocide : TP2 : désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux / TP4 : désinfectants des surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

CONDITIONNEMENT: Disponible en bidon de 5L, 30L, 60L, 220L et 1000L.

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.



