

ISORAPID® Floor

DÉSINFECTION DES SURFACES

Concentré désinfectant de surfaces à grand rendement. 1 litre de concentré produit 200 litres de solution active.



- ▶ **Efficace contre 101 micro-organismes**
- ▶ **Nettoyant puissant**
- ▶ **Concentré à fort rendement**
- ▶ **Action antimicrobienne durable sur les surfaces traitées**
- ▶ **Bonne compatibilité avec les matériaux**
- ▶ **Application simple**

ASEPTOPRINT® Spray est un concentré liquide sans aldéhyde, ni phénol pour la désinfection et le nettoyage de larges surfaces lavables à l'eau de dispositifs médicaux non invasifs (appareils et installations médicaux). Le produit dispose d'un excellent pouvoir nettoyant obtenu par la synergie de trois tensides et d'agents renforçant de nettoyage. ISORAPID® Floor est très économique. Un litre de concentré procure 200 litres de solution. ISORAPID® Floor est également adapté à la procédure de désinfection par immersion.

Portée d'application



- ▶ Pour la désinfection en essuyant ou en frottant les surfaces lavables à l'eau des dispositifs médicaux non invasifs tels que les dispositifs médicaux et installations médicales
- ▶ Aussi approprié pour désinfecter par immersion de grands dispositifs médicaux.
- ▶ Adapté aux planchers en pierre naturelle, aux dalles et au PVC ainsi qu'aux murs, installations sanitaires, carreaux et paillasses de laboratoire

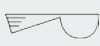


Utilisation



Pour la désinfection, utiliser une solution aqueuse en suivant les recommandations de dosage. Afin de mesurer le dosage correct du concentré, utiliser le couvercle comme godet de mesure (marquage inférieur 20 ml, marquage supérieur 40 ml). Mouiller complètement ou plonger entièrement toutes les surfaces à désinfecter et laisser agir.

Dosage



	 Concentré	+	 Eau	 Temps
0.5%	20 ml	+	3980 ml	30 min
2%	80 ml	+	3920 ml	15 min

Composition pour 100 g : 13.9 g de N,N-bis(3-aminopropyle)dodécylamine, des tensioactifs anioniques, des tensio-actifs non ioniques, du renforçateur de nettoyage, des fragrances, des colorants

Spectre d'efficacité / délais d'exposition



Bactéricide	0.5% en 10 min
Bactéries résistantes aux antibiotiques	0.5% en 10 min
Tuberculocide	0.5% en 30 min 2% en 15 min
Levuricide	0.5% en 5 min
Levures résistantes aux antibiotiques	0.5% en 5 min
Virus enveloppés	1% en 5 min
BVDV	0.25% en 1 min
Coronavirus	1% en 5 min
Virus de l'hépatite B	1% en 5 min
Virus de l'hépatite C	0.5 % en 5 min
Virus de l'herpès simplex	1% en 5 min
VIH	1% en 5 min
Virus de la grippe A	1% en 1 min
Virus de la vaccine	1% en 5 min
Adénovirus	1% en 60 min

Conforme aux normes EN 1040, EN 1275, EN 1276, EN 1650, EN 13624, EN 13697, EN 13727, EN 14348, EN 14476, EN 16615, directives RKI / DVV, CE 1250.

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

Conditionnement : bouteille de 1 litre



SAS Dentea
Téléphone : +33 (0)6 48 46 10 75 / +33 (0)6 73 26 33 28
Mail : contact@societe-dentea.fr
www.societe-dentea.fr