



SURFACES

SURFALKAN SH[®]

Détergent désinfectant des surfaces hautes

PRÊT À L'EMPLOI



Description

Nettoyage et désinfection par essuyage humide de toutes les surfaces en milieu hospitalier, médical et dentaire.

- Actif sur les spores de *Clostridium difficile* et *Bacillus subtilis*.
- Mousse légère non collante : - limite la formation d'aérosols et la volatilité des composants.
- permet de visualiser la zone traitée.
- Respect des surfaces traitées.
- Contact alimentaire
- Parfum pamplemousse léger.

ECO-RESPONSABILITE

- Formulé sans EDTA et sans NTA.
- Matières premières facilement biodégradables, ne générant pas de bioaccumulation.
- Non irritant et non sensibilisant pour la peau.
- Parfum sans CMR* et conforme aux exigences de l'IFRA**.

*CMR : Cancérogènes, Mutagènes, Toxiques pour la Reproduction. **IFRA : International Fragrance Association.

Présentation

- Flacon pulvérisateur de 750mL
- Bidon de 5L

Composition

Préparation liquide TP2/TP4

ETHANOL n° CAS : 64-17-5 à 30.50 g/kg, ALKYL BENZYL DIMETHYL

AMMONIUM CHLORIDE n° CAS : 68424-85-1 à 4.00g/kg



ALKAPHARM[®] Certifié ISO 9001/13485

La prévention c'est essentiel

Parc Biocitech • 102 avenue Gaston Roussel • 93230 Romainville, France • TEL +33 (0)1 41 50 59 80 • FAX +33 (0)1 48 30 54 31 • SITE www.alkapharm.fr



SURFACES

SURFALKAN SH

Détergent désinfectant des surfaces hautes

PRÊT À L'EMPLOI

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

	ESSAI	MICRO-ORGANISMES CIBLES	TEMPS DE CONTACT
ACTIVITE BACTERICIDE	EN 1276	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Escherichia coli</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Enterococcus hirae</i>	30 sec
	EN 13697	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Escherichia coli</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Enterococcus hirae</i>	5 min
	EN 13697	<i>Acinetobacter baumannii</i>	5 min
	NF T 72-281	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Escherichia coli</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Enterococcus hirae</i>	5 min
ACTIVITE LEVURICIDE	EN 1650	<i>Candida albicans</i>	1 min
	EN 13697	<i>Candida albicans</i>	5 min
	NF T 72-281	<i>Candida albicans</i>	5 min
ACTIVITE VIRUCIDE	EN 14476	VIH	5 min
	EN 14476	Norovirus	5 min
	EN 14476	Rotavirus	5 min
	EN 14476	Hépatite B	1 min
	EN 14476	Hépatite C	5 min
ACTIVITE SPORICIDE	EN 13704	<i>Clostridium difficile</i>	15 min
	NF T 72-281	<i>Bacillus subtilis</i>	5 min

PROTOCOLE D'UTILISATION

1. Pulvériser SURFALKAN SH directement sur la surface de manière à bien couvrir la zone à traiter. (1 pulvérisation = 0,07mL/cm² selon la norme NF T 72-281).
2. Temps de contact : 5 min.
3. Essuyer à l'aide d'un support non tissé jetable et propre. Changer de support régulièrement.

Précautions

Conserver le récipient bien fermé dans un endroit sec. Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

Caractéristiques physico-chimiques

- pH : 5+/-0,5
- Couleur : incolore à jaune
- Etat physique : liquide
- Parfum : pamplemousse

USAGE PROFESSIONNEL
Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur www.alkapharm.fr