

Réf : GerSha-004/Dm
Version : 23/04/2020
Code : -----
Révision : 00

Fiche Technique

GERMACID SHA Surfespray

*Spray pour la désinfection et le nettoyage des surfaces
externes des dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs*

GERMACID Sha Surfespray désinfectant mousse active prêt à l'emploi sans aldéhyde, destinée au nettoyage et la désinfection rapides par pulvérisation et par essuyage des surfaces des structures externes des équipements et des dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs.

- ✓ *Double action : Nettoyant désinfectant ;*
- ✓ *Désinfection rapide et à large spectre d'action antimicrobienne ;*
- ✓ *Ne laisse ni trace au séchage, ni film gras après pulvérisation ;*
- ✓ *Compatible surface contact alimentaire ;*
- ✓ *Utilisation manuelle avec lavette microfibre ou non tissée ;*
- ✓ *Système de pulvérisation mousse active économique ;*
- ✓ *Respecte l'environnement et l'utilisateur ;*
- ✓ *Non irritant et non sensibilisant pour la peau ;*
- ✓ *Ne nécessite pas de rinçage (sauf pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires) ;*
- ✓ *Grande compatibilité avec les matériaux.*

Compatibilité :

Polyéthylène	:	Compatible
Polypropylène	:	Compatible
Polytetrafluoroéthylène	:	Compatible
Silicone rubber	:	Compatible
Rubber	:	Compatible
Acrylic glass	:	Compatible avec restriction

Composition :

- ~ Ethanol (N°CAS 64-17-5) : 25%
- ~ 2-propanol (N° CAS: 67-63-0) :10%
- ~ Oxide de lauryl dimethyl amine (N° CAS : 1643-20-5) :5%
- ~ Bardac 208 :3%
 - Alkyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride (N° CAS: 8001-54-5)
 - Composés de l'ion ammonium quaternaire, dialkyl en C8-10, chlorures (N°Cas: 68424-95-3)
 - Excipients

Caractéristiques Physico-chimiques :

Etat physique	:	Liquide claire
Couleur	:	Bleu clair
pH	:	6,5 à 7
Densité	:	0,976
Odeur	:	Alcool légère
Conservation	:	24 mois, non ouvert 6 mois après ouverture de l'emballage

Propriétés Microbiologiques :

Action	Normes
Bactéricide	NM EN 1040 (5min)
Fongicide-Levuricide	NM EN 1275 (5min)
Sporicide	NM EN 14347 min

Mode D'emploi :

- ~ Pulvériser GERMACID SHA SURFASPRAY directement sur la surface ou sur une microfibre ou un non tissé repartie le produit de manière à bien couvrir la surface à traiter 60 ml/m²
- ~ Temps de contact : 5 à 15 min.
- ~ 3. Nettoyer à l'aide d'un support microfibre ou un non tissé propre. Ne pas rincer (sauf surfaces contact alimentaire).

Conditionnement :

- ~ Flacon pulvérisateur de 750 ml ;
- ~ Bidons de 5 et de 10 Litres.

Stockage :

- ~ Produit à stocker dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la chaleur, de l'humidité et de la lumière dans un endroit aéré ;
- ~ Durée de conservation : 24 mois et 6 mois après ouverture de l'emballage.

Précautions D'emploi :

- Dangereux - respectez les précautions d'emploi ;
- Stockage : entre +5°C et +25°C ;
- Conserver le récipient bien fermé dans un endroit frais. Utiliser les produits biocides avec précaution ;
- Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit ;
- Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces dispositif médical de classe IIa ;
- Usage réservé aux professionnels.

Mentions de Danger :

- H226 Liquide et vapeurs inflammables.
- H318 Provoque des lésions oculaires graves.
- H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

Conseils de Prudence :

- P210 Tenir à l'écart de la chaleur / des étincelles / des flammes nues / des surfaces chaudes. Ne pas fumer.
- P233 Conserver le récipient bien fermé.
- P261 Éviter de respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols.
- P280.2 Porter des gants de protection et une protection oculaire.
- P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirez les lentilles de contact, si elles sont présentes et faciles à faire. Continuez à rincer.
- P501.1 Éliminer le contenu / récipient conformément à la réglementation en vigueur.