

FICHE TECHNIQUE

Ki-ose[®] 380 SINGLE WIPE

Lingette Nettoyante et Désinfectante Double Usage Mains et Surfaces

DESCRIPTION

Ki-ose[®] 380 Single Wipe est une lingette nettoyante antiseptique unique et pratique à double usage pour la désinfection des mains et des surfaces. Testé dermatologiquement, ce désinfectant efficace a été spécialement conçu pour être utilisé en vol par le personnel de cabine. Cette lingette est utilisée par le personnel de cabine pour de nombreuses applications dans les galleys (dont les surfaces en contact avec les denrées alimentaires), sur toutes les surfaces des chariots, dans les toilettes et dans la cabine, ainsi que pour désinfecter leurs propres mains. Ki-ose[®] 380 Single Wipe est sans danger pour les tissus, le plastique, les métaux, le caoutchouc ou d'autres surfaces. Les lingettes individuelles Ki-ose[®] 380 Single Wipe peuvent être personnalisées sur demande (couleur, logo de l'entreprise, étiquette...).



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Sachet individuel prêt à l'emploi.
- Formulation ininflammable à base d'eau.
- Nettoyant désinfectant à large spectre pour l'antiseptie rapide des mains et la désinfection des petites surfaces et des équipements.
- Dermatologiquement testé, respectueux de la peau.
- Approuvé usage aéronautique (Airbus, Boeing, DGA).
- Parfum floral subtil.
- Grande lingette en papier crêpé : 170 x 200 mm.
- Élimine 99,99 % de la plupart des bactéries, des virus et des champignons nocifs (voir les tests d'efficacité ci-dessous).
- Fabrication au sein de l'Union européenne.
- La matière de la lingette est sans plastique.
- Empreinte carbone calculée et compensée.



INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- Pour les mains :

- Frotter toute la surface des mains et les espaces interdigitaux avec la lingette pendant au moins 30 secondes. Laisser sécher, sans rincer. Usage externe sur peau saine uniquement.

- Pour les surfaces et les objets :

- Surfaces communes : frotter la lingette sur les surfaces à nettoyer et à désinfecter. Laisser sécher, sans rincer.
- Ustensiles de consommation (couverts...) et zones de préparation alimentaire : frotter la lingette sur les surfaces à nettoyer et à désinfecter. Laisser sécher et rincer à l'eau potable.

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

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Substance active : 0,2 % P/P de chlorure de didécyldiméthylammonium (CAS : 7173-51-5)

Parfum : Floral

Lingette : Papier crêpé 170 x 200 mm

Durée de vie : 24 mois

La date de validité et le numéro de lot sont imprimés sur le bord de chaque sachet.

FICHE TECHNIQUE

CERTIFICATIONS ET APPROBATIONS

- AMS 1453
- BSS7434
- Approuvée par la Direction générale de l'Armement (DGA) de France
- Conforme à la Directive (UE) n° 2019/904 relative aux produits en plastique à usage unique

EFFICACITÉ

BACTÉRICIDE	
EN 1276	<i>Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae</i> bactéries de substitution pour les entérobactéries
EN 13727	<i>Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae</i> bactéries de substitution pour les entérobactéries
EN 13697	<i>Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae</i> bactéries de substitution pour les entérobactéries
EN 16615	<i>Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae</i> bactéries de substitution pour les entérobactéries
LEVURICIDE	
EN 1650	<i>Candida albicans</i>
EN 16615	<i>Candida albicans</i>
FONGICIDE	
EN 13697	<i>Candida albicans, Aspergillus brasiliensis</i> champignon de substitution pour le <i>Aspergillus Niger</i>
VIRUCIDE	
EN 14476	Grippe A (H1N1) virus de substitution pour les virus lipophiles (Ebola, coronavirus, grippe, hépatite, VIH, rotavirus), virus de la vaccine, norovirus murin, adénovirus
EN 16777	Adénovirus, norovirus murin

INFORMATIONS DE COMMANDE

Référence	Produit	Poids du carton (kg)	Unités/ carton	Dimensions du carton (cm)	CO ₂ / 1 000 unités (EXW Paris)
AR0006688	Ki-ose ^{®380} Single Wipe	6,0	1 000	30.5 x 25.5 x 21.5	10,44 kg



CONTACTEZ-NOUS POUR EN SAVOIR PLUS SUR L'EMPREINTE CARBONE ET LA COMPENSATION CARBONE POUR DES PRODUITS NEUTRES EN CO₂



CONSEILS DE PRUDENCE

Usage externe sur peau saine uniquement. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

PREMIERS SECOURS

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Si la douleur, l'irritation ou la rougeur persiste : consulter un médecin.

STOCKAGE

Avant ouverture, conserver à l'abri de la chaleur et à des températures normales. Stocker dans un endroit sec. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F.

GARANTIE – Toutes les déclarations, informations et données présentées ici sont considérées comme exactes et fiables, mais ne doivent pas être considérées comme une garantie, expresse ou implicite, pour laquelle le vendeur assume la responsabilité légale, et elles sont proposées uniquement pour votre considération, analyse et vérification. Les déclarations ou suggestions concernant l'utilisation possible de ce produit sont faites sans représentation ni garantie qu'une telle utilisation est exempte de contrefaçon de brevet et ne constituent pas des recommandations pour enfreindre un brevet. Créé le 12 juin 2020. Modifié le 1^{er} mars 2024. Date d'impression : 6/03/2024 8:05