



SADFL-L

145 LINGETTES NETTOYANTES DESINFECTANTES VIRUCIDES ET BACTERICIDES



Lingettes Nettoyantes désinfectantes sans alcool pour toutes surfaces, très efficace, rapide et sans rinçage.

Contact alimentaire avec ou sans rinçage.

Seau de 145 grandes lingettes 20x30 cm composées de 70% viscose, 30 % polyester, pour environ 850 mètres carrés de nettoyage

Idéales pour les parties communes, sanitaires, cuisines, bureaux, ascenseurs, intérieurs des véhicules, matériels de location ...

Virucide en 1min en conditions de saleté (EN14476 sur Coronavirus, Influenza (Grippe), Herpès HSV, Hépatites HBV, HCD, HDV, Rubella virus (rubéole) Paramyxovirus (oreillons, rougeole, peste) rabies (rage)

Bactéricide en 1min en conditions de saleté (EN1276, EN13627 +A1, EN13615)

Fongicide en 15min en conditions de saleté (EN1650, EN13697)

Levuricide en 1min en conditions de saleté sur candida albicans (EN1650, EN13624, EN16615)

Mode d'emploi

Frotter avec la lingette les surfaces à nettoyer et à désinfecter. Ne pas rincer, laisser sécher.

La lingette durable et résistante couvre une grande surface (environ 6 m² de nett). Un seul passage est suffisant, reste humide et efficace pendant env 15 minutes.

Ne peluche pas et peut être réutilisée ensuite comme chiffon tout usage

Ne pas jeter dans les toilettes

TP2 - Désinfectant utilisé dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique.

TP4 - Désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

FABRIQUE EN FRANCE

Dimensions palette
Lo: 1.2m La: 0.8m Ha: 0.15m

Conditionnement	2L
Poids brut	2.97Kg(s)
Poids net	2.01Kg(s)
Nombre d'unité par colis	1
Nombre d'unité par palette	60
Densité	1.003
pH	pH : 10
Couleur	Transparent

Composition

Contient 0.5% (m/m) de didecylmethylammonium chloride cas n° 7173-51-5, 0.13% (m/m) de éthanol cas n° 64-17-5, agents de surface cationiques : moins de 5%.

Précautions d'emploi

P102 : Tenir hors de portée des enfants. P502 : Se reporter au fabricant/fournisseur pour des informations concernant la récupération/le recyclage. Faire un essai préalable sur une partie peu visible de la surface à traiter.

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



Autorisé pour le nettoyage industriel, domestique / collectivités ou assimilés des surfaces en contact avec les aliments, sous réserve d'un rinçage final efficace et suffisant à l'eau potable



Fabriqué par une entreprise certifiée ISO 9001, ISO 14001, BS OHSAS 18001, démarche ISO 50001 et ISO 26001, et signataire de la charte nettoyage durable.