

ACTIPUR

LA DÉSINFECTION RAISONNÉE



ACTIPUR MULTI-SURFACES PRÊT À L'EMPLOI



Désinfectant prêt à l'emploi
virucide certifié ECO CERT
actif sur le virus du *Coronavirus*



Conçu pour les surfaces hautes et points de contact, mobiliers et petits objets tels que les téléphones, poignées, rampes, boutons d'ascenseurs, claviers, interrupteurs, univers alimentaires, etc.

100 % HYGIÈNE

100 % EFFICACE

100 % RAISONNÉE

- Bactéricide, levuricide, action virucide (*détail page suivante*)
- Nettoyant et dégraissant
- Contact alimentaire
- 99,4 % d'ingrédients d'origine végétale et minérale
- Sans colorant
- Teneur en COV limité (0,05%)
- Senteur fraîche et agréable
- Recharge 5L disponible
- Conçu et fabriqué en France

bactéries



virus



levures



ACTIPUR

LA DÉSINFECTION RAISONNÉE



Mode d'emploi :

Pulvériser sur une lavette et nettoyer les surfaces, laisser agir 5 à 15 min selon l'activité recherchée, essuyer. Rincer à l'eau potable lorsque les surfaces sont destinées à entrer en contact avec les denrées alimentaires (conformément à l'arrêté du 19/12/2013).

Caractéristiques produits :

- Aspect : liquide légèrement opalescent.
- Couleur : légèrement ambrée, sans colorant.
- Odeur : fraîcheur très légère.
- pH = 2,2

Composition :

Contient parmi d'autres composants : moins de 5% : agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques. Parfum. Enzymes. Désinfectants : acide lactique (CAS n°79-33-4 : 30,45 g/l) ; acide glycolique (CAS n°79-14-1 : 2,84 g/l). Contient aussi : eau, glycérine, solvant.

Environnement :

Emballage 100% recyclable - Ingrédients facilement biodégradables selon la norme OCDE 301 - Produit conçu et fabriqué en France sous un système de management intégré certifié ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et ISO 45001 (santé et sécurité).

Normes biocides :

ACTIVITÉ	DOSES	NORMES & SOUCHES ADDITIONNELLES
BACTÉRICIDE	PAE	NF EN 1276 en 5 min en conditions de saleté à 20°C NF EN 13697 en 5 min en conditions de saleté à 20°C NF EN 13697 sur <i>Salmonelle</i> et <i>Listeria</i> en 5 min en conditions de saleté à 20°C
LEVURICIDE	PAE	NF EN 1650 en 15 min en conditions de saleté à 20°C NF EN 13697 en 15 min en conditions de saleté à 20°C NF EN 16615 en 5 min en conditions de saleté 20°C (usage avec lavette)
ACTION VIRUCIDE	PAE	NF EN 14476 + A2 sur <i>Vaccine</i> (couvre tous les virus enveloppés dont <i>Coronavirus</i>) et <i>Rotavirus</i> en 5 min en conditions de saleté à 20°C NF EN 14476 sur <i>Adenovirus</i> en 15 min en conditions de propreté à 20°C

Précautions d'emploi :

Produit biocide (AL) à usage professionnel et grand public (TP2 et TP4)



ATTENTION. Provoque une irritation cutanée. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Porter des gants de protection. **En cas de contact avec la peau :** laver abondamment à l'eau et au savon. En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin. Éliminer le produit et son récipient par un collecteur ou un organisme agréé. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.