



Photo non contractuelle



Présentation

Produit de qualité professionnelle spécialement destiné aux métiers de bouche. Nettoyant désinfectant idéal pour tous les plans de travail et autres surfaces en cuisines et collectivités. Recommandé dans le cadre de la lutte contre la propagation du COVID selon Santé-Publique-France.

- Action immédiate
- Rapidement biodégradable
- Garanti sans colorant
- Produit prêt à l'emploi, à ne pas diluer

CONTACT ALIMENTAIRE

Bactéricide
Fongicide
Virucide



SENTEUR FRAMBOISE

ALCOOL
D'ORIGINE VÉGÉTALE
AGRÉÉ TP4

(GB)

VEGETABLE ALCOHOL 70%

(NL)

PLANTAARDIGE ALCOHOL 70%

(E)

ALCOHOL VEGETAL 70%

CONDITIONNEMENT :

RÉF.	Spray 500 mL (4156)
Colisage	6
Poids du colisage	3,1 kg
Dimension carton (lxhxp) en cm du colisage	18,2 x 19,5 x 26

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Masse volumique à 20°C (Kg/l)	Valeur typique : 0,830	I824-2 Méthode 6
Indices de réfraction à 20°C	Valeur typique : 1,365	I824-2 Méthode 3
T.A.V (% volumique) après dénaturation	Valeur typique : > ou = 90,0	I824-2 Méthode 1
Forme	Liquide	
Couleur	Incolore - Transparent	
Odeur	Framboise	
Valeur du pH	Non déterminé	
Changement d'état	Point de fusion : -114,5°C	Point d'ébullition : 78°C
Point d'éclair	< ou = 21°C	
Inflammabilité (solide, gazeux)	Non applicable	
Température d'auto-inflammation	425°C	
Température de décomposition	Non déterminé	
Auto-inflammation	Le produit ne s'enflamme pas spontanément.	
Danger d'explosion	Le produit n'est pas explosif; toutefois, des mélanges explosifs vapeur-air peuvent se former.	
Limites d'explosion	Inférieure : 3,5 Vol %	Supérieure : 15,0 Vol %
Pression de vapeur à 20°C	59 hPa	
Densité à 20°C	0,81 g/cm3	
Solubilité dans/miscibilité avec l'eau	Entièrement miscible	

ACTIF BIOCIDÉ : Alcool éthylique dénaturé n°CAS 64-17-5, 73,7% m/m

MODE D'EMPLOI : Pulvériser et appliquer le produit pur sur la surface à nettoyer et y passer directement un chiffon. L'effet désinfectant est immédiat. L'alcool s'évapore très rapidement. Pour les surfaces fragiles, faire un essai sur une partie non visible préalablement. Ne pas utiliser sur du plexiglas de préférence. Ne pas vaporiser directement sur les aliments. Sécuriser la chaîne alimentaire et son environnement.

PRÉCAUTIONS : Liquide et vapeurs très inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Porter des gants de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation. En l'absence de normes, ce produit est virucide de par sa concentration à 70° en éthanol conformément aux avis émis par la ANSM et Santé-Publique-France.