
Multi-surface Citro COVKleen

1. Description Générale

Multi-Surface Citro COVKleen est un spray puissant, polyvalent, de qualité professionnelle, à teneur en alcool extrêmement élevée pour nettoyer et désinfecter toutes les surfaces courantes. Il a été formulé spécifiquement pour une utilisation sur des surfaces fréquemment touchées telles que les établis, les caisses à outils, les outils et pour tout nettoyer sur le lieu de travail. Il élimine rapidement la crasse, la saleté, les huiles, les virus, les bactéries et les germes de la plupart des surfaces, y compris le métal, la pierre, les tissus et la plupart des plastiques.

2. Caractéristiques

- Nettoyant et Désinfectant multifonctions 2 en 1
- Bactéricide vs EN 1276, Fongicide vs EN 1650, Antiviral vs EN 14476 (action immédiate)
- Pureté de l'alcool (IPA) > 99,9 %
- IPA est conforme aux exigences pharmaceutiques européennes, ASTM D770 and DIN 53245.
- Très haute teneur en alcool >80%
- Facile à utiliser : spray prêt à l'emploi
- Laisse les surfaces nettoyées propres, sèches et sans résidus
- S'évapore rapidement, sans besoin de rincer avec de l'eau ni d'essuyer avec un chiffon
- Récipient sous pression propulsé au CO₂ ininflammable, donnant une teneur en produit actif de 95%.
- Parfum citron.

3. Applications

INDUSTRIE

- Vêtements de travail, chaussures
- Containers et réservoirs
- Clôtures et panneaux d'accès
- Ecrans de contrôle
- Boîtiers de climatisation, Hottes aspirantes
- Scanners et matériels de manutention
- Ceintures et sangles de transport des malettes d'outillage
- Chariots élévateurs, remorques
- Poignées de portes et rampes d'accès

TRANSPORT (CAR, BUS, TRAIN)

- Tableau de bord, levier de vitesse, boutons de fenêtre, serrures
- Volant, sièges en cuir et tissu, rétroviseurs, pare-brise
- Systèmes de contrôle embarqués, poignées de portières, accoudoirs, boutons radio, commandes

BUREAU

- Interrupteurs, souris, claviers, bureaux
- Téléphones, tablettes, écrans tactiles, télécommandes
- Comptoirs d'accueil, comptoirs de vente et de commerce
- Toilettes, Tables, Chaises, poignées de porte
- Canapés cuirs et tissus, fauteuils
- Appareils de cuisines



Multi-surface Citro COVKleen

4. Utilisations

- Appliquer le produit sur la surface et laisser évaporer quelques secondes. Pas besoin de rincer à l'eau ou de sécher au chiffon.
- Il est possible que l'on remarque des résidus de couleur blanche lorsque l'on applique une grande quantité du produit sur une petite surface. Ces résidus s'enlèvent facilement avec un chiffon sec.

5. Typical product data (without propellant)

Apparence:	Transparent
Odeur:	Citron
Densité:	0.822 g/cm ³ (@ 20°C)
Point éclair:	12 °C
Viscosité (25°C):	< 5 mPas
N° d'inventaire Biocide:	63628
Temps de séchage :	Quelques secondes
Compatible avec la plupart des plastiques selon la méthode « Bellcore stress cracking ».	Polyurethane (PUR and PU), High Density Polyethylene (HDPE), Polyvinyl chloride (PVC), Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS) and Polysulfone (PSU).

6. Propriétés d'inactivation des virus, des bactéries et des champignons

Le désinfectant de surface Multi-Surface Citro COVKLEEN est déclaré ayant une activité **virucide, bactéricide et fongicide** selon **EN 14476: 2013 + A2: 2019, EN 1276-2019 et EN 1650-2019.**

Test	EN 1650-2019	EN 1276-2019	EN 14476:2013+A2:2019
Micro-organisme testé	Candida albicans	Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa	* Virus enveloppé
Conditions de test	Saleté	Saleté	Saleté
Temps de contact (min)	5	5	5
Température	20°C	20°C	20°C
Dilution	80%, 50%	80%, 50%	80%, 50%
Résultat du test	Inactivation	Inactivation	Inactivation

6. Conditionnement

Aérosol : 12x500 ML



Multi-surface Citro COVKleen

*** Exemples de virus susceptibles de contaminer les instruments médicaux, les mains et les surfaces (virus enveloppés)**

Extrait de l'annexe A- EN 14476

REMARQUE Cette liste n'est pas exhaustive.

Sang	Filoviridae Hepatitis C virus (HCV) Human Immunodeficiency Virus (HIV) Human T Cell Leukemia Virus (HTLV)	Hepatitis Delta virus (HDV) Flavivirus Hepatitis B virus (HBV) Herpesviridae
Voies respiratoires	Coronavirus Influenza Virus Paramyxoviridae	Rubella Virus Herpesviridae
Tissu neural, oreille et nez, œil	Rubella Virus Measles Virus Rabies Virus	Herpesviridae Human Immunodeficiency Virus (HIV)
Gastro-intestinale	Coronavirus	
Peau, sein et / ou lait	Herpesviridae Human T Cell Leukemia Virus (HTLV)	Poxviridae Human Immunodeficiency Virus (HIV)
Procédure dentaire	Herpesviridae Hepatitis C Virus (HCV) Human Immunodeficiency Virus (HIV)	Hepatitis B virus (HBV) Hepatitis Delta Virus (HDV)
Appareil urogénital	Hepatitis B Virus (HBV) Human T Cell Leukemia Virus (HTLV)	Herpesviridae Human Immunodeficiency Virus (HIV)

Cette fiche technique a peut-être déjà été révisée en ce moment pour des raisons telles que la législation, la disponibilité des composants et les expériences nouvellement acquises. La dernière version valide de cette fiche technique vous sera envoyée sur simple demande ou peut être consultée sur notre site Internet: www.crcind.com.

Nous vous recommandons de vous inscrire sur ce site Web pour ce produit afin que vous puissiez recevoir automatiquement toute future version mise à jour.

Date: 13/10/2020