



### GAMME 3D DESODOR U2 – 5L ET DOSES

Pour le nettoyage et la désinfection des sols et surfaces

- ✓ Sans rinçage\*
- ✓ pH: 7 +/- 0.5
- ✓ Détruit 99.9% des micro-organismes

**ACTIF SUR VIRUS ENVELOPPÉS comme Coronavirus, H1N1 (Grippe A)...**



#### PARFUMS GAMME 3D 3D RANGE FRAGRANCES



Doses : A17018  
5L : A18232



Doses : A18600  
5L : A18586



Doses : A17019  
5L : A17013  
Non irritant contact cutané



Doses : A17066  
500CC : A07623  
5L : A8800



Doses : A17021  
5L : A17016



Doses : A17022  
5L : A02415



Doses : A17065  
5L : A10002



Doses : A17020  
5L : A17014



Doses : A20896  
5L : A17017

#### ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE SELON LES NORMES :

Normes	Souches	Conditions
Bactéricide EN 1276	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae	0,5% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté
Bactéricide EN 13697		à 3% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté
Levuricide EN 1650 Fongicide EN 1650	Candida Albicans	0,5% en 15 minutes à 20°C, conditions de saleté
Levuricide EN 13697		à 2% en 15 minutes à 20°C, conditions de saleté
Actif sur virus enveloppés selon EN14476	Vacciniavirus modèle MVA	à 3% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté

#### APPLICATION

Recommandé pour le nettoyage, la désinfection et la désodorisation des sols et surfaces dans le domaine des collectivités.

Sans rinçage\*, ne laisse pas de traces. Peu moussant, il peut être utilisé en **auto-laveuse** et en **centrale de dilution**.

#### LIEUX D'UTILISATION

- écoles
- immeubles
- maisons de retraite
- hôtels, restaurants
- etc.

#### MODE D'EMPLOI

##### 5L :

Pour une action désinfectante: dilution à partir de 0.5% dans l'eau.

Pour un lavage parfumé: 20 à 50mL selon la rémanence souhaitée.

##### Doses :

Pour une action désinfectante : dilution à partir de 0.5% dans l'eau.

Pour un lavage parfumé : une dose dans un seau d'eau.

\*Pour le nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact alimentaire direct, rincer obligatoirement à l'eau potable.

#### CONDITIONNEMENT 5L

Unité de conditionnement (U.C.)

: Bidon de 5L

Unité de vente (U.V.) : Carton de 4 unités

Palettisation: 128 unités – 32 cartons

#### CONDITIONNEMENT DOSES 20ML

Unité de conditionnement (U.C.) : Dose unitaire 20ML

Unité de vente (U.V.) : Carton de 250 unités

Palettisation: 18 000 unités – 72 cartons

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas stocker à des températures < 5°C. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Ne pas exposer à la lumière.

#### LEGISLATION

Catégorie biocide : TP2 – TP4. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit. Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.

Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés.

Photo non contractuelle.

01/10/2020 Indice 3.5



Retrouvez toutes nos fiches techniques sur [www.sico.net](http://www.sico.net)

SIÈGE SOCIAL / HEADQUARTER  
577, rue du Pommarin B.P. n° 16 - VOREPPE  
38341 Moirans CEDEX France  
TEL : +33 (0)4 76 50 85 50 / [commercial@sico.net](mailto:commercial@sico.net)

