

<u>Référence :</u> A705	<u>Nom du produit :</u> SOLUTION DESINFECTANTE SANS RINCAGE POUR SURFACES ET EQUIPEMENTS PREALABLEMENT NETTOYES
---------------------------------------	---

Conditionnement : Carton de 3 flacons de 750 ml

Conditionné et distribué par : Entreprise Adaptée L'Artisanerie
74 bis avenue du Général de Gaulle – BP 1
18200 SAINT-AMAND-MONTROND CEDEX
Tél. + 33 (0)2 48 63 71 00 - Fax + 33 (0)2 48 96 72 26
Email : lartisanerie@apei.asso.fr

Fournisseur : STERIDIS

Référence : Solution désinfectante pour surfaces et matériels préalablement nettoyés sans rinçage

Version	Date	Historique des modifications	Rédaction	Approbation
1	16/07/2020	Création	Dossier Central	RESPONSABLE QHSE
5	27/11/2025	Mise à jour	Dossier Central	RESPONSABLE QHSE

DASR

SOLUTION DESINFECTANTE POUR
SURFACES ET MATERIELS PREALABLEMENT
NETTOYES
SANS RINCAGE

**DESTINATIONS**

Désinfection des:

- Surfaces et matériels préalablement nettoyés en milieu agro-alimentaire (restauration, cuisines centrales...).
- Surfaces et matériels préalablement nettoyés en milieu hors agro-alimentaire (crèches, laboratoires...).

FORMULE

Actif : Ethanol (CAS 64-17-5) 54% m/m.

MODE D'EMPLOI

Produit prêt à l'emploi à usage unique.

Pulvériser le produit sur la surface à désinfecter en s'assurant de mouiller complétement la surface.

Utiliser un non-tissé/tissu propre pour bien répartir le produit sur toute la surface (22g/m² soit 22 pulvérisations).

Laisser agir entre 30 sec et 5 minutes selon l'efficacité antimicrobienne recherchée.

Le rinçage est inutile. Ne laisse aucun résidu.

Recharger le spray grâce au bidon.

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES A 20°C

BACTÉRICIDE	EN1276* EN1276** sur Salmonella typhimurium & Listeria monocytogenes EN13697** EN13697** sur Salmonella typhimurium & Listeria monocytogenes	30 sec 30 sec 5 min 5 min
LEVURICIDE	EN1650** EN13697**	5 min
FONGICIDE	EN1650**, EN13697**	5 min
ACTIF SUR VIRUS	EN14476** sur Adenovirus, Norovirus murin, Rotavirus EN14476** sur Coronavirus	5 min 1 min

Produits fabriqués en France.

*Normes passées en condition de saleté (albumine bovine 3g/L ; ** Normes passées en condition de propreté (albumine bovine 0,3g/L)