

# Meri Steril

**VIRUCIDE**  
sur virus  
enveloppés  
selon  
**EN14476+A2**

DÉTERGENT - DÉSINFECTANT  
**PRÊT À L'EMPLOI - SANS RINÇAGE**

ÉLIMINE

**BACTÉRIES,  
VIRUS,  
MOISSISSURES,  
LEVURES**



Contrôle Ecocert  
SA F-32600



**POUR UNE DÉSINFECTION  
PARFAITE SANS RINÇAGE**



**SANS DANGER POUR LA PLUPART DES SURFACES**  
(inox, plastiques, peintures, résine).

**SÉCHAGE RAPIDE**  
**FAIT BRILLER LES SURFACES**

Utilisable en **Agriculture Biologique**  
en application du règlement (CE) n° 834/2007  
pour la désinfection des surfaces en contact avec les aliments

Nettoyage et désinfection des surfaces alimentaires,  
ateliers agro alimentaires, cuisines, matériels.

**USAGE RÉSERVÉ AUX PROFESSIONNELS**





## DÉTERGENT - DÉSINFECTANT PRÊT À L'EMPLOI - SANS RINÇAGE

**Meri Steril** est un puissant détergent et désinfectant à large spectre, actif entre **30 et 60 secondes de temps de contact sur la plupart des bactéries, virus, fongis et levures.**

**Meri Steril** est spécialement conçu pour le nettoyage et la désinfection sans rinçage des matériaux et des surfaces en contact avec les denrées alimentaires (TP2 et TP4) : nettoyage et désinfection des entrepôts, industries des produits transformés, restauration, collectivités, centres de périculture, écoles, maisons de retraite...

**Meri Steril** est conforme à l'arrêté du 8/09/99 relatif au nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.

### MODE D'EMPLOI ET DOSAGES :

#### Nettoyage :

- Pulvériser Meri Steril sur la surface à nettoyer, essuyer avec un linge propre.

#### Désinfection :

- Pulvériser Meri Steril à raison de 6 ml/m<sup>2</sup> (2 à 3 pressions).
- Laisser agir **30 à 60 secondes** sur surfaces propres.
- Laisser agir **2 à 5 minutes** sur surfaces souillées.
- Laisser évaporer ou essuyer s'il reste des traces de liquide.
- Bien insister sur les recoins et les surfaces difficiles d'accès.
- Ne nécessite aucun rinçage.



2 à 3 pressions



30 à 60  
secondes

### Caractéristiques :

Densité : 0,87

**Composition :** Liquide prêt à l'emploi contenant :  
Ethanol (CAS 64-17-5) 66.5%.  
Biocide TP2 et TP4, N° d'inventaire 51279.

**Précautions d'emploi :** Meri Steril est un produit biocide. **UTILISEZ LES PRODUITS BIOCIDES AVEC PRÉCAUTION AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.** Il est conseillé de faire un test sur la surface à traiter.

**Conservation :** Stable 24 mois dans son emballage d'origine fermé à l'abri de la chaleur.

### Présentation :

Pulvérisateur de 750 ml et bidon de 5 L

### EFFICACITÉ

#### Sur bactéries (Gram+ et Gram-)

En 30s selon EN 1276 en conditions de propreté  
En 2 mn selon EN 13697 en conditions de saleté

#### Sur fongis (*Aspergillus brasiliensis*) et levures

En 30s selon EN1650 en conditions de propreté  
En 5 mn selon EN 13697 en conditions de saleté

#### Sur virus nus (Adenovirus et Norovirus)

En 60s selon EN 14476 en conditions de propreté

#### Sur virus enveloppés (Vaccine, Coronavirus, etc.)

En 60s selon EN 14476+A2 en conditions de propreté



12 rue de Malacussy - 42100 Saint-Etienne - France  
Huvepharma SA - 34 rue Jean Monnet - Segré - 49500 Segré-en-Anjou Bleu - France  
Tel : +33(0)477 81 00 85 ou +33(0)241 92 11 11- Email: info.france.hygiene@huvepharma.com  
Pour plus d'informations consultez [www.labomeriel.fr](http://www.labomeriel.fr)