

Les produits de solution d'alcool stérile Septihol Ethyl WFI sont un mélange de 70 % (v/v) d'alcool de qualité réactif et de 30 % (v/v) d'eau pour injection (WFI) de la Pharmacopée américaine (USP). Ils sont conçus pour éliminer les résidus organiques et inorganiques des surfaces en contact avec ou sans produit. Filtré stérilement et rempli dans un environnement contrôlé, chaque emballage est doublement emballé pour une entrée facile dans vos environnements contrôlés et vos zones aseptiques principales. Ces produits sont accompagnés d'une vatse documentation, afin de vous aider à atteindre vos objectifs de validation. Ils sont également pris en charge par l'équipe des services techniques de STERIS pour les applications individuelles et l'assistance à la validation.



## Solution d'alcool stérile Septihol™ Ethyl WFI

### Nettoyant à base d'éthanol

#### Caractéristiques

Dilué avec de l'eau USP pour injection

La formulation s'évapore facilement

Double emballage

Filtré à 0,2 micron, rempli dans un environnement contrôlé, irradié aux rayons gamma et chaque lot USP <71> testé pour la stérilité

Fabriqué selon la cGMP de la FDA, dans un système de qualité compatible ISO 9001 et ISO 13485

#### Avantages

Prend en charge les objectifs de conformité réglementaire et de contrôle des endotoxines

Convient pour une utilisation sur vos surfaces les plus critiques

Permet une entrée facile dans des environnements critiques

Facilite l'introduction dans les environnements critiques

Contribue à maintenir l'assurance qualité et les objectifs de contrôle de la qualité

#### Applications

- Élimination des résidus des :
  - » Surfaces de contact de produit
  - » Sols
  - » Murs
  - » Plafonds
  - » Plans de travail
  - » Hottes BSL
  - » Chariots et autres équipements
  - » Gants
- Les produits peuvent être appliqués selon les méthodes suivantes :
  - » À la vadrouille
  - » En essuyant
  - » Par pulvérisation



<sup>1</sup> Les produits appartenant aux catégories situées au bas de la pyramide sont les plus fréquemment utilisés et ne sont généralement pas sporicides. Plus on se dirige vers le haut de la pyramide, plus les performances augmentent globalement et plus le spectre d'efficacité est large.

Un aspect important de tout programme de contrôle microbien consiste à inclure des étapes de rinçage ou de nettoyage pour contrôler les résidus. Lors de l'élimination des résidus, il est important d'utiliser des produits qui ne laissent pas un autre résidu. Les seuls ingrédients de nos solutions d'alcool stériles Septihol Ethyl WFI sont l'éthanol, l'isopropanol, le méthanol et le WFI. Cela rend les solutions d'alcool stérile Septihol Ethyl WFI idéales pour cette application importante, car elles s'évaporent facilement. Notre équipe de services techniques peut vous aider à personnaliser votre programme de contrôle de la contamination, afin de vous faire bénéficier de tous les avantages de cet excellent produit.

## Septihol™ Ethyl WFI — Solution d'alcool stérile

Nettoyant à base d'éthanol à faible résidu

### Informations pour la commande (Europe)

#### Description

#### Numéro de référence

Pulvérisateur à gâchette de 650 ml (22 oz) (12 par carton)	1S1077WR
Pulvérisateur à gâchette de 946 ml (32 oz) (12 par carton)	1S1096WR
Bouteille de 3,78 l (1 gallon) (4 par carton)	1S1008WR