

ANIOS  
Quick Wipes  
est remplacé par



# Incidin™ Alcohol Wipe

## Avantages de l'Incidin Alcohol Wipe

### Conditionnements disponibles

- 3 conditionnements, 2 tailles :
  - Boîte et recharge (15X17cm)
  - Flowpack (20X20cm)

**Substance active : alcool (propanol)**

**Large spectre d'action, y compris les norovirus,  
combiné à un bref temps d'application**

### Statut

- Dispositif medical classe  
IIa & Biocide TP2



**ECOLAB**  
PROTECTING WHAT'S VITAL™

LABORATOIRES  
**ANIOS**  
An Ecolab Company

ECOLAB EUROPE GmbH  
Hofwiesenstrasse 349, CH-8050 Zürich, Switzerland

© 2025 Ecolab USA Inc. All rights reserved. FR-0625

# Incidin™ Alcohol Wipe



## Lingettes imprégnées d'alcool pour une désinfection rapide des surfaces et dispositifs médicaux

### Lingette désinfectante à action rapide

Dans le domaine de la santé, l'efficacité et les résultats de la désinfection permettent de freiner la propagation d'agents pathogènes.

Grâce à l'absence des résidus actifs, au temps de séchage rapide et sans traces, combinés à un large spectre d'activité, l'Incidin Alcohol Wipe est le produit idéal pour une utilisation dans le secteur de la santé.

Incidin™ Alcohol Wipe :

- Large spectre d'action, y compris les norovirus, combiné à un bref temps d'application
- Efficacité testée sur la solution de désorption de la lingette pour une application optimale
- Excellente compatibilité avec les matériaux, surfaces résistant à l'alcool
- Sans colorant, ni parfum
- Matériau d'essuyage alvéolé, de haute qualité pour une application efficace



**ECOLAB**<sup>®</sup>  
PROTECTING WHAT'S VITAL™

LABORATOIRES  
**ANIOS**  
An Ecolab Company

# Incidin™ Alcohol Wipe

Lingette désinfectante à action rapide

## Avantages

**Utilisation au quotidien et en cas d'épidémie :** large spectre d'action, y compris efficacité sur norovirus associé à des temps de contacts courts. Efficacité testée sur la solution de désorption de la lingette.

**Faciles à utiliser :** la bonne qualité de la texture de la lingette, combinée à la formule sans colorant ni parfum, permet une humidification fiable des surfaces et une application sans résidu.

**Large compatibilité des matériaux :** excellente compatibilité des matériaux sur les surfaces résistantes à l'alcool dans la totalité du domaine de la santé.

## Propriétés microbiologiques

Lingette prête à l'emploi	Temps de contact
Bactéricide selon EN 13727 / EN 16615	1 min*/**
Levuricide selon EN 13624 / EN 16615	1 min*/**
Tuberculocide/ Mycobactéricide selon EN 14348 / EN 16615	1 min*/**
Virucide à spectre limité selon EN 14476	5 min*/**
Actif sur virus enveloppés selon EN 14476	30 sec*/**
Actif sur Rotavirus selon EN 14476	30 sec**

\* Conditions de propreté \*\* Conditions de saleté

## Conditionnements et références

Produit	Conditionnement	Référence
Incidin™ Alcohol Wipe	6 flowpack de 100 lingettes	ECL3092600
Incidin™ Alcohol Wipe	6 boîtes de 90 lingettes	ECL3093960
Incidin™ Alcohol Wipe	12 recharges de 90 lingettes (15x17 cm)	ECL3093980



## Indications

**Dispositif médical:** Lingette désinfectante à action rapide pour les dispositifs médicaux non invasifs.

**Biocide:** Pour les surfaces générales. (TP2).

## Mode d'emploi

Lingette prête à l'emploi.

Prendre une seule lingette. Essuyer soigneusement la surface, en assurant le contact avec toute la surface et laisser sécher.

**Ne pas réutiliser la lingette:** La désinfection ne pourrait plus être garantie. Respecter le temps de contact indiqué et les conditions pour l'activité antimicrobienne recherchée. Refermer le couvercle après utilisation. Vérifier la compatibilité des surfaces sensibles à l'alcool avant utilisation.

**Dispositif médical:** Veuillez consulter les instructions d'utilisation pour le nettoyage et la désinfection des dispositifs médicaux. Tout incident grave lié au dispositif doit être signalé au fabricant et à l'autorité compétente de l'état membre.

La durée de conservation après ouverture est de 2 mois.

## Composition

100g de la solution d'imprégnation contiennent: 35g Propane-2-ol (CAS 67-63-0), 25g propane-1-ol (CAS 71-23-8).

## Stockage

Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine entre 0°C et 25°C dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière directe du soleil.

## Pour une utilisation en toute sécurité des dispositifs médicaux et biocides

Merci de consulter l'étiquette et les informations du produit.

POUR UN USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT.

LABORATOIRES ANIOS

1, Rue de l'Espoir  
59260 Lezennes  
France

[www.anios.com](http://www.anios.com)



0297

ECOLAB DEUTSCHLAND GmbH

Ecolab-Allee 1  
40789 Monheim am Rhein  
Germany

[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

**ECOLAB**<sup>®</sup>  
PROTECTING WHAT'S VITAL™

LABORATOIRES  
**ANIOS**  
An Ecolab Company