

Incidin™ Liquid



Désinfection rapide à l'alcool

Désinfectant de surface prêt à l'emploi à base d'alcool

Incidin™ Liquid offre une grande fiabilité à l'utilisateur grâce à son large spectre d'efficacité, notamment contre la tuberculose et les norovirus.

Incidin™ Liquid offre également :

- Temps de contact courts
- Formule sans colorant ni parfum
- Excellente compatibilité des matériaux sur les surfaces résistantes à l'alcool
- Compatibilité avec Incidin Dry Wipes System





Incidin™ Liquid

Désinfectant de surface prêt à l'emploi à base d'alcool

Large spectre d'efficacité avec des temps de contact courts

Grâce à son large spectre d'efficacité et à ses temps de contact courts, Incidin Liquid est idéal même pour les soins intensifs et autres zones à haut risque. Les temps de contact sont détaillés dans le tableau ci-dessous :

Utilisation fiable

Prêt à l'emploi et offrant une compatibilité matérielle prouvée sur les surfaces résistantes à l'alcool, Incidin™ Liquid garantit une utilisation fiable dans tous les domaines d'application.

Sans colorant ni parfum

La formule sans colorant ni parfum ne laisse aucun résidu actif et garantit une utilisation pratique du produit.

Propriétés microbiologiques

Efficacité	Temps de contact
Bactéricide selon la norme EN 13727 (30 sec.) / EN 16615 (1min)	1 min**
Levuricide selon la norme EN 13624 (30 sec.) / EN 16615 (1min)	1 min**
Tuberculocide selon la norme EN 14348 / EN 16615 (method)	1 min**
Efficace contre les virus enveloppés selon la norme EN 14476	30 sec**
Virucide à spectre limité selon la norme EN 14476 (Adenovirus - 1min, Norovirus - 30 sec.)	1 min**

** conditions de propreté

Références et conditionnement

Produit	Unité de conditionnement	Référence
Incidin™ Liquid Flacon	12x1L	2940E314I
Incidin™ Liquid Bidon	2x5L	2940E034H

Dispositif médical : à utiliser avec précaution

Veuillez lire l'étiquette et les informations sur le produit.

Indications

Liquide désinfectant prêt à l'emploi pour dispositifs médicaux non invasifs.

Instructions d'utilisation

1L avec pulvérisateur :

Nettoyez la surface au préalable. Vaporisez la surface à environ 30 cm, essuyez-la avec un chiffon propre et laissez sécher. Vous pouvez également appliquer le produit sur un chiffon propre, essuyer complètement la surface et laisser sécher. Respectez le temps de contact indiqué pour l'activité antimicrobienne. Il n'est pas nécessaire de rincer, sauf si les zones à traiter sont susceptibles d'entrer en contact avec la peau ou les muqueuses. Veuillez consulter les instructions d'utilisation du fabricant pour le nettoyage et la désinfection des dispositifs médicaux. Vérifiez la compatibilité des surfaces sensibles à l'alcool avant utilisation.

Tout incident grave survenu en relation avec le dispositif doit être signalé au fabricant et à l'autorité compétente de l'État membre.

Bidon de 5 l :

Nettoyez la surface au préalable. Appliquez le produit sur une lingette propre, par exemple INCIDIN™ DRY WIPES System (les instructions détaillées pour préparer les lingettes sèches sont indiquées sur l'emballage des lingettes sèches), essuyez complètement la surface et laissez sécher. Assurez-vous que la surface est complètement humide. Respectez le temps de contact indiqué pour l'activité antimicrobienne. Il n'est pas nécessaire de rincer, sauf si les zones à traiter sont susceptibles d'entrer en contact avec la peau ou les muqueuses. Veuillez consulter les instructions d'utilisation du fabricant pour le nettoyage et la désinfection des dispositifs médicaux. Vérifiez la compatibilité des surfaces sensibles à l'alcool avant utilisation.

Tout incident grave survenu en relation avec le dispositif doit être signalé au fabricant et à l'autorité compétente de l'État membre.

Composition

100 g contient : 35 g de propan-2-ol (n° CAS 67-63-0), 25 g de propan-1-ol (n° CAS 71-23-8).

Stockage

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



POUR USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT.

LABORATOIRES ANIOS

1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

www.anios.com



0297

ECOLAB DEUTSCHLAND GmbH

Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein
Germany

www.ecolab.com

ECOLAB
PROTECTING WHAT'S VITAL™

LABORATOIRES ANIOS
An Ecolab Company