

# Spirigel Plus

# GEL VIRUCIDE À BASE D'ALCOOL POUR LA DÉSINFECTION DES MAINS

#### Performance

- ▲ Efficace contre les bactéries, les levures et les virus.
- ✓ Contient des ingrédients apaisants pour la peau.
- ✓ Testé dermatologiquement.

#### **Efficacité**

- ✓ Dosage contrôlé avec les différents distributeurs Ecolab.

#### Sécurité

- Le respect des bonnes procédures de désinfection des mains permet d'éviter les contaminations croisées.
- ✓ Formule sans parfum, sans colorant.
- ▲ La pompe anti-goutte du distributeur Nexa retient l'excédent de produit et permet d'éviter les glissades, les chutes et le gaspillage de produit.

#### Durabilité

Jusqu'à 99 % du produit est distribué avec les flacons compactables (750 ml pour distributeur Nexa) réduisant ainsi le gaspillage de produit.







#### Mode d'emploi



 Appliquer Spirigel Plus dans la paume d'une main en recouvrant toute la surface.



2. Recouvrir toute la surface des mains, en frottant les paumes l'une contre l'autre.



3. Étaler **Spirigel Plus** sur le dos de chaque main y compris les poignets avec les doigts entrelacés.



4. Frotter les paumes l'une contre l'autre avec les doigts entrelacés.



 Presser les doigts contre l'autre main et frotter dans un mouvement de va-etvient latéral.



 Enchâsser chaque pouce dans l'autre main et frotter avec un mouvement de rotation.



7. Presser les doigts dans la paume de l'autre main et frotter avec un mouvement de rotation.



8. Garder les mains mouillées pendant toute la durée de la friction (au minimum 30 secondes, conformément à la procédure standard de désinfection des mains de la norme EN 1500).

# Remarques particulières

- ▲ Biocide TP1 : Hygiène humaine
- Substance active: 100 g contiennent: 70 g d'éthanol (CAS N° 64-17-5)
- Utiliser les biocides avec précaution. Toujours lire l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser
- ✓ Produit réservé à un usage exclusivement professionnel.

### Tableau d'efficacité

Norme EN	Temps de contact
Désinfection hygiénique des mains selon EN 1500	30 secondes
Activité bactéricide EN 13727	30 secondes
Activité levuricide EN 13624	30 secondes
Activité virucide limitée EN 14476 (Adénovirus, Norovirus, Rotavirus et virus enveloppés)	30 secondes
Activité virucide EN 14476	2 minutes

#### Informations sécurité

- ✓ Ne pas mélanger avec d'autres produits
- Ne jeter que les emballages vides et fermés. Résidus du produit : voir la fiche de données de sécurité.
- Pour de plus amples informations et instructions de sécurité, lire l'étiquette et la fiche de données de sécurité du produit.

# Conditions de stockage

■ Stocker entre 5°C et 25°C et uniquement dans son emballage d'origine fermé.

#### Conditionnement

Produit	Article n°	Conditionnement
Spirigel Plus (Nexa)	1000978	6 x 750 ml
Spirigel Plus	1000977	6 x 500 ml

Worldwide Headquarter Ecolab Inc. 1 Ecolab Place, St. Paul, MN55102 1.800.35.CLEAN European Headquarter Ecolab Europe GmbH Richtistr. 7 CH-8304 Wallisellen Ecolab France Ecolab SNC 10 avenue Aristide Briand 92220 Bagneux Tél: +33 1 49 69 65 00

