

## Crème hydroalcoolique pour les mains Wyritol en tube de 75 ml, réf. 105IVB10\*



105IVB101  
Monoï Jasmin



105IVB102  
Bambou Musc blanc

- ✓ Hydratation renforcée : Enrichies en microbilles et huiles hydratantes de Jojoba et Coco bio
- ✓ Bactéricide, levuricide, virucide
- ✓ Elimine le virus responsable du COVID-19 E229
- ✓ Ethanol 60 %
- ✓ Sans eau / Sans rinçage / Sans essuyage
- ✓ Sans allergènes
- ✓ Texture onctueuse



### Caractéristiques techniques

- **Désinfectant** : - Ethanol 60% ;  
- Bactéricide, levuricide et virucide ;  
- Elimine le virus responsable de la COVID-19 E229.
- **Hydratent et n'assèchent pas la peau** :  
- A base d'huiles végétales hydratantes de Jojoba et Coco bio ;  
- Enrichies en microbilles hydratantes de vitamine E ou à l'Aloe Vera.
- **Parfum** : bi-notes subtils et intenses.
- **Respectueux de l'usager et de l'environnement** : - Sans allergènes ;  
- Au moins 97% d'ingrédients d'origines végétales ;  
- Huiles végétales bio.
- **Format** : pocket (tube de 75 ml), facile à transporter.

Activités microbiologiques		Temps d'action
Bactéricide	EN 13727 et EN 1276	60 secondes
Levuricide	EN 13624 et EN 1650	60 secondes
Virucide	14476 sur HTN1, Herpès, Norovirus, Coronavirus E229	60 secondes

Traitement hygiénique des mains par friction : EN 1500 = en 60 secondes avec une dose de 4ml



### Mode d'emploi

- Traitement hygiénique des mains : une dose de produit = 4ml sur mains sèches.
- Frictionner soigneusement pendant 60 secondes jusqu'au séchage complet.



### Précautions d'emploi

- Utilisez les biocides avec précaution.
- Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.