



Désinfection

WYRITOL

PROFESSIONAL DISINFECTION

GEL HYDROALCOOLIQUE DÉSINFECTANT DES MAINS

Enrichi à la glycérine
Préserve l'épiderme



Flacon de 100 ml



Flacon pompe de 300 ml



Bidon de 5 litres

- ✓ Sans eau
- ✓ Sans essuyage
- ✓ Sans rinçage
- ✓ Sans parfum, sans allergène, sans paraben
- ✓ Bactéricide, fongicide, virucide





GEL DÉSINFECTANT DES MAINS 100ml 300ml et 5l

CARACTÉRISTIQUES

- Gel hydro-alcoolique pour la désinfection rapide des mains.
- Pour une hygiène parfaite en milieu alimentaire, médical, à la maison, au bureau ou en déplacement.
- Contient de la glycérine pour protéger l'épiderme et adoucir la peau.
- Formule non grasse, ne colle pas
- Sans parfum, sans allergène, sans paraben ni colorant.
- 3 formats complémentaires pour des mains propres en toutes circonstances.
- pH = 6,3
- Spécial peau sensible

Activités microbiologiques		Temps d'action
Bactéricide	EN 13727	30 sec
Lévuricide	EN 13624	30 sec
Virucide	EN 14476 sur BVDV	30 sec
	EN 14476 sur H1N1, PRV, Norovirus	60 sec
	EN 14476 sur Adenovirus	90 sec
Traitement hygiénique des mains par friction : EN 1500 = en 60 secondes avec une dose de 4ml		
Désinfection chirurgicale des mains par friction : EN 12791 = 2 fois 60 secondes avec 2 doses de 4 ml		

MODE D'EMPLOI

- **Traitement hygiénique des mains** : une dose de produit = 4 ml sur mains sèches.
- Frictionner soigneusement pendant 60 secondes jusqu'au séchage complet.
- **Désinfection chirurgicale des mains** : après un lavage simple des mains et séchage, une dose de produit (4ml) sur les mains et les avant-bras.
- Frictionner soigneusement pendant 60 secondes.
- Renouveler l'opération.

CONDITIONNEMENT

PRODUIT	CODE PRODUIT	GENCOD	UNITÉS PAR CARTON	CARTONS PAR COUCHE	CARTONS PAR PALETTE
Gel désinfectant des mains 100ml	PV56150003	3661295615002	24	20	100
Gel désinfectant des mains 300ml	PV56150103	3661295615019	12	10	70
Gel désinfectant des mains 5l	PV56150203	3661295615026	4	8	32

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

ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.