



102 TER RUE LAZARE CARNOT
ZONE DE LA TUILERIE - ATELIER 5
62790 LEFOREST

09 64 24 29 02
06 47 81 30 06

contact@vacom-db.fr

MANI POUSS

LOTION LAVANTE DÉSINFECTANTE

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES/ACTIONS

Lotion destiné au lavage et la désinfection bactéricide des mains uniquement.

Compatible avec tous les appareils distributeurs de savon liquide.

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Agents de surfaces cationiques, non ioniques : <5 %.

Substances actives biocides (TP1) : Chlorure de didécyldiméthylammonium (CAS n°7173-51-5) 0.85% m/m ; Gluconate de Chlorhexidine (N°CAS 18472- 51-0) 0.1% m/m.

Type de produit : solution hydrosoluble prête à l'emploi.

Utilisation : désinfectant mains (TP1). Utiliser les biocides avec précaution, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

ACTIVITÉ	NORMES	SOUCHES	TEMPS
Bactéricide	EN 1276*	Pseudomonas Aeruginosa, Escherichia Coli Staphylococcus Aureus, Enterococcus Hira	1 min
	EN 13727*		
	EN 1499	Escherichia Coli	3 ml en 1 min.
Virucide	EN 14476*	Coronavirus Humain 229E	2 min

* Conditions de saleté.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect :	Liquide transparent gélifié.
Couleur :	Vert.
Odeur :	Sans parfum.
pH pur :	≈ 7 +/- 1.
Densité à 20 °C :	≈ 1,02 +/- 0,03.

MODES ET DOSES D'EMPLOI

Appliquer une dose de 3 ml sur les mains mouillées. Frictionner pendant 1 min les mains et les poignets.

Compléter ce lavage par un brossage soigné des ongles.

Rincer soigneusement à l'eau. Sécher les mains à l'aide d'un essuie mains à usage unique.

CONDITIONNEMENT

500 mL

1L

5L