

REF : 17002

GEL HYDROALCOOLIQUE

FORMULE HYPOALLERGÉNIQUE.
CONTRIBUE À PRÉSERVER L'HYDRATATION
CUTANÉE.
NE BOULOCHÉ PAS.
ENRICHIE À LA GLYCÉRINE.
SANS COLORANT, SANS PARFUM.



1 L
5 L
30 L
60 L
120 L
220 L

FABRICANT DE LIQUIDES PROFESSIONNELS

64 rue A. Becquerel - 11100 Narbonne
04 68 45 54 98
www.maintenancever.fr

UTILISATIONS

Hygiène et désinfection des mains.
ACTIF : sur H1N1, HIV-1, Herpes virus, Rotavirus,
Coronavirus, Influenza virus HSN, Norovirus...
Milieux médical et paramédical, agroalimentaire,
collectivités.
Désinfection rapide des mains par friction en
l'absence de point d'eau.
Conforme aux normes de désinfection EN 1040,
EN 1275...
Laisse un parfum agréable.

MODE D'EMPLOI

Traitement hygiénique

Sur mains propres et sèches, appliquer une dose
de 3 ml (2 coups de pompe).
Frotter mains, poignets, espaces interdigitaux,
pourtour des ongles, pendant au moins 30s.

Désinfection chirurgicale en deux temps :
Sur mains propres et sèches, appliquer 2 x 4,5
ml de produit.
Frotter mains, poignets, avant-bras, coudes,
espaces interdigitaux, pourtour des ongles
pendant 2 x 45s.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Caractéristiques

AAspect : Liquide limpide incolore
Odeur : Alcoolisée
Viscosité : 1 500 - 3 000 mPa.s
pH : Neutre
pH(pur) : 6,0-7,0

Composition

Ethanol CAS N°64-17-5 (600,00 g/kg),
propran-2-ol CAS N°67-63-0 (150,00 g/kg)
Glycérine.

Législation

Produit biocide TP1
Usage exclusivement professionnel.
Conforme à l'arrêté du 08/09/1999 et textes
ultérieurs sur les produits de nettoyage pouvant
se trouver au contact de denrées alimentaires.