



GHA

GEL HYDROALCOOLIQUE

PROPRIÉTÉS

Gel recommandé pour une désinfection rapide des mains et des poignets dans tous les secteurs d'activité. S'utilise sans eau, sans rinçage et sans essuyage. Produit Biocide destiné à l'hygiène humaine (TP1).

CONSEILS D'UTILISATION

Appliquer le gel pur sur vos mains sèches et exemptes de souillures. Frictionner entre 30 et 60 secondes selon l'efficacité bactéricide souhaitée. Ne pas rincer, ne pas utiliser de serviette. A utiliser régulièrement, les mains étant un véhicule de contamination microbienne reconnu. Après utilisation, le GHA laisse une agréable sensation de fraîcheur, sans aucune odeur.

COMPOSITION INDICATIVE & NORME

Substances actives biocides : Ethanol (CAS n°64-17-5) : 65,2% m/m soit 652 g/kg. Propane-2-OL (CAS n°67-63-0) : 3% m/m soit 30 g/kg.

CONSEILS DE PRUDENCE

Produit destiné à un usage exclusivement professionnel. Ne pas avaler. Éviter le contact avec les yeux, en cas de projection accidentelle, rincer abondamment à l'eau. Plus d'information, consulter la FDS.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Gel fluide
Couleur	Incolore
Parfum	Sans
pH	8 +/- 1
Contenance	1 L



Réf. **134593**



Fabriqué en France



CONDITIONNEMENT

EAN	3700008301532
Colisage	Carton
Unités par carton	6
Dimension d'un carton (mm)	250 x 290 x 235
Cartons par palette	78
Nombre de couches	6
Colis par couche	13
Unités par palette	468



EFFICACITÉ VIRUCIDE

NORME	SOUCHES	TEMPS
EN14476	Ankara ATCC – VR1508 H1N1 Rotavirus	60 secondes
EN14476	Coronavirus Humain 229 E	30 secondes

EFFICACITÉ BACTÉRICIDE

NORMES	TEMPS
EN13727	60 secondes
EN1500	30 secondes

EFFICACITÉ LEVURICIDE

NORMES	TEMPS
EN13624	60 secondes