

FICHE TECHNIQUE

GEL HYDROALCOOLIQUE ANTISEPTIQUE

Référence 2035

Flacon pompe



Désinfection hygiénique des mains par friction en l'absence de point d'eau.

- N'assèche pas la peau.
- **+ de 75% d'alcool**
- **VIRUCIDE - BACTÉRICIDE - LEVURICIDE - FONGICIDE - MYCOBACTÉRICIDE - EFFICACITE COUVERTE SUR CORONAVIRUS**
- La pompe distribue 2ml et 1ml si demi/pression

Caractéristiques

Couleur	Incolore
Capacité	500 mL
Parfum	Neutre
Aspect	Gel translucide
pH	6.5 +/- 1.5
Densité à 20°C	0.85 +/- 0.02
Viscosité à 20°C	100 +/- 50 mPa.s
Stockage	Conserver à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.
Contient parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004)	Inférieur à 5 % : agent de surface anionique, agent de surface non ionique Contient parmi d'autres composants : ethanol, isopropyl alcohol. Sans parfum, ni colorant.
Matières actives	Alcool éthylique (N°CAS : 64-17-5) à 751,20 g/Kg.



6 flacons / carton



108 cartons / palette

Nos produits associés

Gel hydroalcoolique désinfectant, flacon de poche

Réf: 2030

