

Fiche technique

PRO-GELHYDRALC-VRAC-5000 / Gel hydro-alcoolique bidon 5L

Description : Gel Hydro-Alcoolique normé et certifié OFG en jerrican plastique PE avec bouchon inviolable et robinet verseur. Contenance : 5L

EAN : 3029310020239

Poids : 4,470kg

Dimensions (cm) : P.19xL.15xH.24

Origine France Garantie

Caractéristiques techniques :

- Alcool éthylique : 72 % v/v (soit 67 % m/m)
- Point éclair du produit : + 23,8 °C.
- Densité à + 20°C : 0,85 (+/- 0,03)
- pH à + 20°C : env. 5,78 (proche du pH de la peau).
- Température de stockage : de + 5°C à + 20°C.
- Ne contient pas : paraben, de phénoxyéthanol, de phtalate d'éthyle, de colorant.
- Agent épaississant : ammonium polyacryloyldimethyl Taurate

Formulation GHA		
Composants	CAS	Proportion en % (v/v)
Ethanol (96%)	64-17-5	75,00
Glycérine végétale PE (99,5%)	56-81-5	1,45
Eau distillé	7732-18-5	23,55
Ammonium polyacryloyldimethyl taurate	-	0,415

Propriétés microbiologiques

- Fongicide : EN 1650+A1 (2019), EN 13624+A2 (2011)
- Bactéricide : EN 1276 (2019), EN 13727+A2 (2015)
- Virucide : EN 14476 (2013)+A2 (2019)

Mode d'emploi

Prêt à l'emploi : 1 creux de main = 3 ml minimum. Frotter selon la technique EN 1500. Le temps de friction est de 30 secondes

Précaution d'emploi

Dangereux – respectez les précautions d'emploi (Etablies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques). Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Stockage : entre + 15°C et + 25°C. Produit biocide destiné à l'hygiène humaine (TP1) – Usage particulier et professionnel.