

FICHA TÉCNICA



HIGIENE PROFESIONAL



PRODUCTO:

SANITIZANTE DE MANOS Alcohol al 70% + Glicerina

PRESENTACION:

Envase 125 ml. c/válvula spray | Envase 500 ml. c/válvula spray | Bidón x 5 lt.

CAMPO DE EMPLEO

Especialmente indicado para la sanitización de manos.

MODO DE USO

Bidón 5lt: Trasvasar a la presentación con gatillo. Rocíe sobre las palmas de manos realizando movimientos envolventes hasta su total absorción. Spray 125ml/500ml rocíe sobre las palmas de manos realizando movimientos envolventes hasta su total absorción.

COMPOSICIÓN

Alcohol, Water, Glycerin.

CARACTERÍSTICAS FÍSICOS / QUÍMICAS

Aspecto: Líquido translucido, incoloro, libre de partículas

Color: Incoloro

Olor: Característico según patrón standard

PH (20°C): (7.0 – 8.0)

Densidad (20°C): (0.85 – 0.90 g/ml)

Graduación Alcohólica a 20°C: (68° – 72°)



CÓDIGO	EAN	FORMATO	CANTIDAD X CAJA	PALET
NZ-PT-200610	7798160834827	5 LT.	4 UN.	40 UN.
NZ-PT-200601	7798160834834	500 ML.	12 UN.	60 UN.
NZ-PT-200602	7798160834988	125 ML.	15 UN.	60 UN.