



FICHA TÉCNICA

Ed.: 001
Fecha: Enero 2012

ALCOHOL DE ROMERO DYNs

COMPOSICIÓN CENTESIMAL

Alcohol Etilico 70°	csp 100 gr
Esencia de romero	1 gr
Cloruro de Benzalconio	0,1 g

CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

Aspecto	Líquido transparente
Color	Incoloro
Olor	Típico a alcohol de romero
Grado alcohólico	69° – 71°
pH	7,5 – 8,5
Densidad	0,850 – 0,900 gr/mL

CARACTERÍSTICAS DEL ENVASE

Descripción del envase	Botella de plástico con etiqueta
Material del envase	Polietileno alta densidad. HDPE
Tipo de abertura	Tapón presión blanco
Color	Transparente
Formato	250 ml