



GLICERINA VEGETAL USP

GLICEROL (GLICOL)

I-0007

Líquido viscoso e higroscópico, incoloro e inodoro, de sabor dulce. Calidad farmacéutica, grado alimentario. Se emplea como humectante, absorbe y retiene la humedad del aire. Seguro para el consumo humano. Riqueza: 99.6% de pureza. Aplicaciones: anticongelantes, abrillantadores, biodiesel, desinfectantes, edulcorantes, disolventes, conservantes, espesantes, geles, aceites, suavizantes, cosméticos, capilares, difusor de calor, aislante término, productos alimenticios, etc.

Modo de empleo

Uso cosmético: protege pieles sensibles, acnéicas y secas, hidrata la piel y mejora la psoriasis, acné o dermatitis. Evita sequedad del cuero cabelludo y elimina encrespamiento, aporta suavidad al pelo. Uso como anticongelante: punto de congelación: para -10°C: emplear al 20%, para -16°C: emplear al 30%, para -23°C: emplear al 40%, para -35°C: emplear al 50%.

<i>Apariencia</i>	Viscoso
<i>Color</i>	Incoloro
<i>Olor</i>	Inodoro
<i>pH</i>	6,1 - 6,9 (100 %)
<i>Densidad</i>	1260 kg/m ³
<i>Descripción química</i>	Humectante/s

Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

BALBOA CHEMICAL, S.L.