

	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS LECITINA MANICA	Rev.1 Fecha de Emisión: 20/04/20
---	--	--

PRODUCTO: Emulsión concentrada
LECITINA MANICA
Sustancia básica
Composición: lecitina de soja 100%

DISTRIBUIDOR **MANICA COBRE, S.L.**
Llacuna, 166 08018 - Barcelona
Tel. +34 93 309 21 35
E-mail: info@manicacobre.com

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Apariencia	Líquido denso marronoso
Olor	Inodoro
pH	5,4 – 7,4 al 100%
Densidad relativa	0,95 – 1,05 g/ml (a 20°C)
Punto de ignición	-

ESPECIFICACIONES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Característica	Método	Valor Típico
Apariencia	Sensorial	Marrón
Densidad relativa	OECD 109	0,95 – 1,05 g/ml (a 20°C)
pH	100%	5,4 – 7,4
Viscosidad dinámica Viscosidad cinemática		A 20°C: 3,08 cP A 20°C: 2,99 cSt

EMBALAJES DISPONIBLES

- ✓ Garrafa de 5 litros