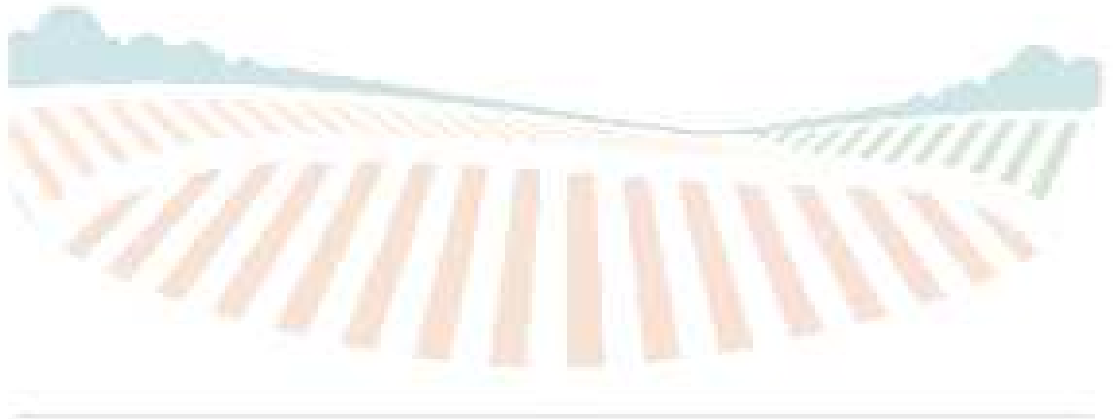


BD MICRO L Zn EDTA [EDTA-Zn(NH₄)₂]

INFORMACIÓN DE COMPOSICIÓN

Parámetro	Valor	Unidades
Apariencia Visual	Líquido incoloro.	
Contenido calculado en [EDTA-Zn(NH ₄) ₂]	≈53,5	%p/p
	≈704	g/L
Contenido de Zinc (Zn)	9,0 ± 0,2	%p/p
	118 ± 3	g/L
Densidad a 20°C	1,32 ± 0,01	g/ml
pH (solución 1%)	7,2 ± 0,4	Ud. pH

Nº CAS	67859-51-2
Nº EINECS	267-400-7



La información mostrada en este documento está basada en los datos de los que disponemos en el momento de su elaboración, y se da a modo orientativo, sin poder ser utilizada como base para ninguna reclamación. Consultar la Especificación de Venta y la Hoja de Datos de Seguridad, para información vinculante sobre el producto.