

Versión:	01
Fecha de emisión:	25/04/23

**SECCIÓN 1. PRODUCTO:**

## ADRENALINE

**SECCIÓN 2. COMPOSICIÓN:**

Fermentos y exudados de origen microbiano

**SECCIÓN 3. CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS:**

Aspecto:	líquido
Color:	Marron oscuro
pH:	6 (1% disolución agua)
Conductividad eléctrica:	2,35 mS/cm (1% disolución agua)
Densidad (25°C):	1,3 g/cc
Tipo formulación	Concentrado soluble (SL)

**SECCIÓN 4. ANÁLISIS QUÍMICO:**

Parámetro	%	Valor garantizado
Nitrógeno (N) total	w/w	5 %
Nitrógeno (N) orgánico	w/w	5 %
Aminoácidos libres	w/w	20 %
Ac. glutámico	w/w	20 %