

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO

PRODUCTO: ACOIDAL® FLO

TIPO: SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

DESCRIPCIÓN

Suspensión color café claro, dispersable en agua

INGREDIENTE ACTIVO

Azufre 695 - 745 g/L (CIPAC MT18/TC/M3)

IMPUREZAS

Arsénico 10 máx. mg/kg (E.A.A.)

PROPIEDADES FÍSICAS

pH	7.5 – 9.5		(CIPAC MT 75.3)
Densidad a 20 °C	1.38 – 1.42	g/mL	(CIPAC MT 3.3)
Espontaneidad de la Dispersión	80 mín.	%	(CIPAC MT 160)
Suspensibilidad	85 mín.	%	(CIPAC MT 184)
Retenido tamiz húmedo 75 µm	0.1 máx.	%	(CIPAC MT 185)
Espuma Persistente	10 máx.	mL/60 seg	(CIPAC MT 47.2)
Viscosidad a 20 °C, 60 rpm	750 – 900	cP	(CIPAC MT 192)

ESTABILIDAD EN ALMACENAMIENTO

Luego de 14 días a 54°C el producto mantiene las características indicadas en los puntos antes mencionados.

(CIPAC MT 46)

Especificaciones técnicas revisadas y aprobadas por el Departamento de Control de Calidad de Quimetal Industrial S.A.

Revisión: 01 Diciembre 2020

CIPAC: Collaborative International Pesticides Analytical Council

E.A.A.: Espectrofotometría de Absorción Atómica

Copia no controlada



QUIMETAL®

CULTIVAMOS UN COMPROMISO, COSECHAMOS CONFIANZA



CONDUCTA RESPONSABLE®
QUESTRICONTROLADO
CON LA SUSTENTABILIDAD

Una empresa certificada Trinorma

San Fernando: 5672 2717 104 • Central: 562 2381 7000 • comercial@quimetal.cl • www.quimetal.cl