



Dal Cin Gildo spa  
20863 Concorezzo (MB) - Via I° Maggio, 67 - Italy  
tel. +39 039 6049477 - fax +39 039 6886150  
www.dalcin.com - info@dalcin.com  
rea 499659 - Reg. Imprese MI 00767140155 sede legale: Milano - Via della Moscova, 10  
cap. soc. € 2.500.000 int. vers. - c.f./p.iva IT 00767140155

# COPPER DC

8611

STABILIZZAZIONE

Solución estabilizada de sulfato de cobre

## Ficha Técnica

Revision 18.20

Date 13/12/2018

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	TÉCNICA o MÉTODO ANALÍTICO (*)	VALORES LÍMITE (por ley o internos)	VALORES PROMEDIO (del control de calidad)
Estado físico	DC 1.01	líquido	líquido
Color	DC 1.02	azul	azul
Olor	DC 1.04	neutral	neutral
	DC 1.12		
Título (sulfato de cobre)	DC 2.17	1%	1%
Acidificador (ácido cítrico)	DC 2.02	1%	1%
pH	DC 1.05	2.0 - 3.0	compatible
Hierro	Espectrofotometría A.A.	Max 1.5 ppm	compatible
Plomo	Espectrofotometría A.A.	Max 1.25 ppm	compatible
Níquel	Espectrofotometría A.A.	Max 1 ppm	compatible
Cadmio	Espectrofotometría A.A.	Max 0.05 ppm	compatible
Zinc	Espectrofotometría A.A.	Max 0.5 ppm	compatible

(\*) Los métodos están disponibles previa solicitud

### CLASIFICACIONES Y DECLARACIONES

Cumplimiento de las regulaciones	EC Reg. 606/2009 - Codex OIV (enología) - Producto permitido para la producción de vino orgánico (Anexo VIIIbis Reg. UE 889/2008)
Limitaciones de uso	Max dosis: 100 ml/hl Max Cu en el vino: 1 mg/l
Término mínimo de conservación	ver la etiqueta
Clasificación segura (CLP)	Peligro – pictograma GHS09 Indicaciones de peligro: H410 Consejos de prudencia: P273+P391
Clasificación ADR	No clasificado No contiene OGM; no viene de los OGM
Los alérgenos	No contiene productos de. II del Reglamento de la UE 1169/2011
Otras declaraciones	Sistema de Gestión de Calidad Dal Cin Gildo Spa certificado según ISO9001: 2015 (Certificación No. 1713)

### ENVASADO Y ALMACENAMIENTO

Botella de 1 kg (cod. 8613)

Tanque de 5 kg (cod. 8612)

Tanque de 25 kg (cod. 8611)

Mantenga el producto en su paquete completo en un lugar protegido, lejos de la humedad.

### NOTAS

=