



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: 20149 Milano - Via Monte Rosa, 21

cap. soc. € 2.500.000 int. vers. - c.f./p.iva IT 00767140155

4815

# FLOR-STOP

Discos flotantes antiflor

Composición: isotiocianato de alilo - parafina

## Ficha Técnica

Revision 25.10  
Date 30/06/2025

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                        | TÉCNICA o MÉTODO ANALÍTICO (*) | VALORES LÍMITE (por ley o internos) | VALORES PROMEDIO (del control de calidad) |
|------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---|
| Estado físico          | DC 1.01                        | discos                              | discos                                    |
| Color                  | DC 1.02                        | amarillo                            | amarillo                                  |
| Olor                   | DC 1.03                        | picante                             | picante                                   |
| Isotiocianato de alilo | DC 6.04                        | 0,5% (discos para garrafas)         | compatible                                |
|                        | DC 6.04                        | 1,7% (discos para bidones)          | compatible                                |
|                        | DC 6.04                        | 2,0% (discos para tanques)          | compatible                                |
| Peso disco             | DC 6.03                        | 1 g ± 0,05 (discos para garrafas)   | compatible                                |
|                        | DC 6.03                        | 7 g ± 0,2 (discos para bidones)     | compatible                                |
|                        | DC 6.03                        | 20 g ± 0,3 (discos para tanques)    | compatible                                |
| Peso específico        | DC 1.13                        | 0,85 - 0,90 g/cm3                   | compatible                                |
| Punto de fusión        | Información técnica            | 60 - 95 °C                          | compatible                                |
| Flash point            | Información técnica            | 190 - 200 °C                        | compatible                                |
| Solubilidad en agua    | Información técnica            | insoluble                           | compatible                                |
| Parafinas              | Información técnica            | hasta 100%                          | compatible                                |

(\*) Los métodos están disponibles previa solicitud

### CLASIFICACIONES Y DECLARACIONES

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Cumplimiento de las regulaciones | Reg. UE 2019/934 (enología)   |
| Limitaciones de uso              | Usar una sola pastilla para cada recipiente, con una capacidad no inferior a 20 litros. Las pastillas no se pueden partir.  |
| Término mínimo de conservación   | Tratamiento permitido en territorio italiano.<br>2 años   |
| Clasificación seguridad (CLP)    | Indicaciones de peligro: H412<br>Consejos de prudencia: P273  |
| Clasificación ADR                | No clasificado  |
| OGM                              | No contiene OGM; no viene de los OGM  |
| Los alérgenos                    | No contiene productos del anexo II del Reglamento UE 1169/2011  |
| Productos de origen animal       | ausentes  |
| Certificación kosher             | No disponible   |
| Otras declaraciones              | Este producto no contiene nanopartículas y no ha sido sometido a radiación ionizante.<br>Sistema de Gestión de Calidad Dal Cin Gildo Spa certificado según ISO9001: 2015 (Certificación No. 1713) |

### ENVASADO Y ALMACENAMIENTO

Para garrafas de 300 piezas (cod. 4815)

Para bidones de 80 piezas (cod. 4824)

Para tanques de 40 piezas (cod. 4832)

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