

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO

PRODUCTO CUPRODUL® WG

TIPO GRÁNULO DISPERSABLE EN AGUA (WG)

DESCRIPCIÓN

Gránulos dispersables en agua color pardo rojizo

INGREDIENTE ACTIVO

| | | | |
|-------------------------|-----------|------|----------------------|
| Oxido Cuproso | 538 – 588 | g/kg | (CIPAC MT44/TC/M3.2) |
| Equivalente Cu metálico | 478 – 522 | g/kg | |

IMPUREZAS

| | | | |
|--------------------|---------|-------|----------------|
| Cobre Cúprico | 30 máx. | g/kg | (E.A.A.) |
| Arsénico | 15 máx. | mg/kg | (E.A.A.) |
| Plomo | 80 máx. | mg/kg | (E.A.A.) |
| Cadmio | 3 máx. | mg/kg | (E.A.A.) |
| Pérdida por secado | 9 máx. | g/kg | (CIPAC MT17.1) |

PROPIEDADES FÍSICAS

| | | | |
|-----------------------------|----------------|-----------|------------------|
| pH (10%) | 8.0 – 9.5 | | (CIPAC MT 75.2) |
| Humectabilidad | 60 máx. | seg | (CIPAC MT 53.3) |
| Suspensibilidad | 80 mín. | % | (CIPAC MT 184) |
| Retenido tamiz húmedo 75 µm | 0.1 máx. | % | (CIPAC MT 185) |
| Espuma Persistente | 60 máx. | mL/60 seg | (CIPAC MT 47.3) |
| Pulvulencia | libre de polvo | | (CIPAC MT 171.1) |

ESTABILIDAD EN ALMACENAMIENTO

Luego de 14 días a 54 °C el producto mantiene las características indicadas en los puntos antes mencionados. (CIPAC MT 46)



QUIMETAL®

CULTIVAMOS UN COMPROMISO, COSECHAMOS CONFIANZA



Una empresa certificada Trinorma

Central: 562 2381 7000 • San Fernando: 5672 271 7104 • Ovalle: 569 4293 8920 • comercial@quimetal.cl • www.quimetal.cl