

HOJA DE DATOS TÉCNICOS

TRICYCLAZOLE 750 G/KG

| | |
|-----------------------------|--|
| Nombre comercial: | CAMPO TRY 75 WP |
| Nombre del producto: | Tricyclazole 750 G/KG |
| Nombre químico: | 5-methyl-1,2,4-triazolo[3,4-b][1,3]benzothiazole (IUPAC) |
| Familia química: | Fungicida de triazolobenzotiazol |
| CAS Reg. Número: | 41814-78-2 |
| Fórmula química: | C ₉ H ₇ N ₃ S |

| Prueba | Parámetro | Método de prueba | Especificación |
|------------------------|------------------|-------------------------|--------------------------------|
| Aspecto | | Método visual | Polvo Rojo Ladrillo |
| Cymoxanil content | | HPLC método | 75.0 ± 2.5% |
| Agua | | CIPAC MT 30.5 | ≤ 3.0% |
| pH valor | | CIPAC MT 75 | 6.0 ~ 10.0 |
| Suspensibilidad | | CIPAC MT 15 | ≥ 70% |
| Prueba de tamiz húmedo | | CIPAC MT 59 | ≥ 98% a través del tamiz 75 µm |
| Mojabilidad | | CIPAC MT 53 | 60 s máximo. |

Departamento de Control de Calidad.
Campo Ciencia Agro, S.A.S.