



QUEROSENO BASE INSECTICIDA

| DETERMINACIONES | ESPECIFICACIONES | | MÉTODO DE ENSAYO |
|--|---------------------------------------|-------------|--------------------------------|
| | Mín. | Máx. | |
| Aspecto visual a 15°C - 25°C | <i>Libre de turbidez y sedimentos</i> | | <i>Visual</i> |
| Color Saybolt | +20 | | ASTM D 156 |
| Corrosión en lámina de Cobre (3 horas a 100°C) | | 1 | ASTM D 130 |
| Reacción Doctor | Negativa | | ASTM D 4952 |
| Punto Inflamación Tag, °C | 60 | | ASTM D 56 |
| Azufre, % en peso | | 0.20 | ASTM D 1266 o ASTM D 4045 o |
| Olor | Característico | | ASTM D 5453 |
| Destilación: | | | ASTM D 1296 |
| Punto Inicial, °C | 190 | | ASTM D 86 |
| % Recuperado a 200 °C | | 5 | |
| Punto Final, °C | | 275 | |

Datos de especificación suministrados como guía solamente. El continuo desarrollo del producto determina que esta información esté sujeta a cambios sin previo aviso.