



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 D156 o ASTM D6045
Corrosión en lámina de Cobre (3 horas a 100°C)		1	ASTM D130
Reacción Doctor o Mercaptanes, ppm	Negativa	10	ASTM D4952 ASTM D3227
Punto Inflamación Tag, °C	60		ASTM D56
Azufre, % en peso		0.20	ASTM D7039 o ASTM D5453
Olor	Característico		ASTM D1296 ASTM D86
Destilación:			
Punto Inicial, °C	190		
% 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.