



FICHA TÉCNICA

DIRNA ABONO MULTIUSOS

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre comercial	DIRNA ABONO MULTIUSOS
Composición	Abono complejo NPK. Abono CE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Estado:	Líquido
Aspecto:	Azula
Olor:	Característico
Corrosividad para metales	Puede ser corrosivo para metales
Índice de refracción (20°C)	No aplicable
Punto de ebullición (°C):	No disponible
Punto de fusión (°C)	No disponible
Punto de Inflamación (°C)	Ininflamable
Auto inflamabilidad	Ininflamable
Densidad (20 °C)	1,221 g/cm ³ . Relativa al agua. A 20°C
Solubilidad en agua	Miscible.
Volatilidad	No volátiles 40 % en peso

INFORMACIÓN DE INTERÉS

Uso y aplicaciones	Fertilizante Uso por consumidores y uso profesional. No recomendado para usos diferentes de los aconsejados anteriormente
Precauciones	Producto clasificado como NO PELIGROSO. Mantener fuera del alcance de los niños. No fumar, comer ni beber durante su utilización. Aunque los siguientes efectos no se encuentran clasificados, se indican a título informativo: Puede provocar quemaduras por contacto en la pie, ojos y mucosas.



FICHA TÉCNICA

DIRNA ABONO MULTIUSOS

ENVASE

TIPO DE ENVASE: Caja de cartón conteniendo bolsa de plástico en contacto con el producto

CAPACIDAD: 1 K

UNIDADES POR CAJA: 12