



BIOCIDA INTERCID ABF-5

DESCRIPCIÓN

Es un compuesto orgánico de arsénico disuelto en di-isodeciltralato (DIDP) desarrollado como un agente antimicrobiano para incorporarlo en compuestos flexibles de PVC, PP, PE, y poliolefinas

ESPECIFICACIONES

Ingrediente activo	10,10-oxybisfenoxarsina (OBFA) en solución al 5% en DIDP
Apariencia	Líquido claro
Color Gardner	1
Gravedad específica, 25°C	0.940 a 0.960
Viscosidad (G/H a 25°C)	A máx
Índice de refracción, 25°C	1.4770 -1.4810
Solubilidad	Soluble en casi todos los plastificantes comunes para el PVC

APLICACIONES

Intercide ABF-5 DIDP, tiene aplicación en las siguientes áreas:

- | | |
|---------------------------------------|--|
| -Cubiertas para pisos vinílicos | -Cables y alambres |
| -Cubiertas para tapices | -Empaques para refrigeradores y lavadoras |
| -Textiles recubiertos | -Cortinas para baño |
| -Recubrimientos para alberca | -Recubrimientos automotrices |
| -Lonas automotrices e industriales | -Textiles recubiertos para muebles en contacto con agua o humedad continua |
| -Lonas impermeabilizantes para techos | |

Se recomienda usar dosis entre 0.6 - 1.5% en peso del total del compuesto de PVC, lo cual dará protección contra una amplia variedad de hongos y bacterias. Se recomienda que cada fórmula sea revisada por un laboratorio especializado y autorizado a fin de determinar el nivel óptimo de protección que se requiera

EMPAQUE

Tambor de 195 Kg.

Oficina

Av. Neptuno No.33
Col. Arcos de la Hacienda. Cuautitlán Izcalli, EdoMex. C.P. 54730
Teléfonos: 52+ 555896-4534 / 555889-4446 / 555889-4422
www.ameripolchemical.com
E-mail: dirección@ameripolchemical.com.mx

almacen y planta

A.V uno norte No.15
Bodega 1C Parque industrial Cartagena
Tultitlán Edo. De México
C.P. 54934 Tel. 58882286

