



QUIMICA MEXIBRAS®

SMART AIR S.A. DE C.V.

AZUL MEXIBRAN EBX X

DATOS TECNICOS

Características

Descripción: Polvo fino azul
No Cas: 12217-79-7
Familia: Colorante directo.
Formula molecular: $C_{14}H_9BrN_2O_4$

Especificaciones

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS			
Apariencia	Polvo	Método ISO	
Color	Azul	Resistencia al calor seco	3-5
Olor	Característico	Resistencia a la luz	4-7
Clasificación química	Antraquinona	Resistencia a Nitrógeno oxidado	3-5
Peso Molecular	349.14 g/mol	Resistencia al plisado	4-5
Punto de ebullición	129°C	Transpiración en alcali	3-5
Densidad	1.4410	Resistencia al lavado	3-5
pH (Sol. @25° C)	7.0 – 8.5		

Nota: la resistencia dependerá del tipo de tela en el que use el color

Uso

Acetato, nylon, triacetato, polyester, acrílico.

Almacenaje

Almacenar a temperatura ambiente en un lugar seco, mantener en el empaque original el mayor tiempo posible.

Manejo

No necesita un manejo específico, se recomienda usar guantes y lentes de seguridad.

Empaque

El material es empacado desde 1 kg hasta sacos de 25 kg

NOTA: Este producto se vende sin garantías implícitas o explícitas de uso, el vendedor únicamente garantiza que el producto vendido tiene las especificaciones mínimas indicadas en el Certificado de Análisis u Hoja de especificaciones. La responsabilidad del vendedor cesará en el momento en que el producto se deposite en un empaque ajeno al proporcionado por la empresa. En cualquier caso, la responsabilidad del vendedor estará limitada y no podrá exceder el importe pagado por el producto.

SMART AIR S.A. DE C.V.

Bellavista 452 Col. San Nicolás Tolentino, Iztapalapa. 09850 México, D.F.

Tels. (55) 5612-1465, 5612-6792, 5612-5065, 5612-7609, 5612-9036, 5612-2485. FAX: (55) 5612-2028.

E-mail: ventas@q-mexibras.com

www.q-mexibras.com.mx