



QUIMICA MEXIBRAS®

SMART AIR S.A. DE C.V.

AZUL BRAXIMINE GS

DATOS TECNICOS

Características

Descripción. Colorante en polvo color azul

No Cas: 12270-13-2

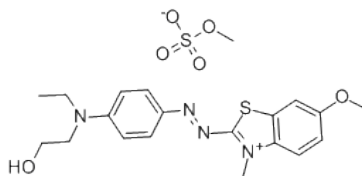
No C.I, 11105.

Familia: Colorante básico.

Clasificación química: Monoazo

Peso molecular: 482.57364

Formula: C₂₀H₂₆N₄O₆S₂



Especificaciones

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS			
Apariencia:	Polvo azul	Humedad	≤5 %
Olor	Característico	pH	3-5
Color	Amarillo	Punto de fusión	180 -200 °C
RESERVA EN BAÑO DE TINCIÓN			
Sustrato	Acrílico	Algodón	3
Viscosa	3	Lana	3
Nylon	3	Polyester	3-4
SOLIDEZ METODO ISO			
Luz	6-7	Transpiración (alcalino)	4-5
Plisado (vapor templado)	4-5	Planchado (seco)	4-5
Lavado (ISO 3)	4-5		

Usos

Acrílico, algodón, viscosa, lana, nylon, poliéster, papel, piel, tintas para máquina, yute.

Manejo

Usar equipo de seguridad completo.

Almacenamiento

Mantenerse en envases cerrados, en lugar fresco y seco en un área de temperatura regulada, protegerse de daño físico y humedad.

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