

HOJA TECNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO
BROWN 2004 LIQ.

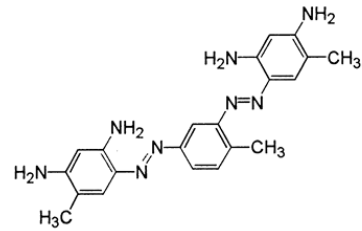
ELEMENTOS DE PROTECCION



DATOS DEL PRODUCTO

NOMBRE DEL PRODUCTO: BROWN 2004 LIQ.
 No. CAS: 8005-78-5, 5421-66-9
 C.I.: CAFE BASICO 4
 No. EINECS: 232-341-8
 FORMULA MOLECULAR: C₂₁H₂₆Cl₂N₈
 No. COLOR INDEX: 21010
 TIPO: DIZAZO

FORMULA DESARROLLADA



PICTOGRAMAS



PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

A) ESTADO FISICO: LIQUIDO
 B) APARIENCIA: LIQUIDO CAFÉ
 ROJIZO
 C) OLOR: CARACTERISTICO
 D) CONCENTRACION: N.A.
 E) IONICIDAD: CATIONICO

CARACTERISTICAS:

pH: 3.0- 8.0
 TEMPERATURA DE EBULLICION: N.D.
 HUMEDAD: NO APLICA
 LIMITES DE INFLAMABILIDAD: N.D.
 TEMPERATURA DE AUTOIGNICION: N.D.
 PELIGROS DE FUEGO O EXPLOSION: N.D.
 PRESION DE VAPOR: N.D.
 DENSIDAD: 1.0-1.3
 SOLUBILIDAD: SOLUBLE
 PUNTO DE FUSION: 222°C
 PESO MOLECULAR: 461.39

SOLIDEZ

A LA LUZ: 1-2
 LAVADO: 3-4
 FROTE: 3-4
 A LOS ACIDOS: N.D.
 A LOS BASES: N.D.
 SUBLIMACION: N.D.

PRESENTACION

PORRONES :25 KG , 50 KG
 CONTENEDORES : 1000 KG
 CUBETAS
 CAJAS

APLICACIONES

TEXTIL: APLICA
 PAPEL: APLICA
 TINTAS: APLICA
 OTROS: