

HOJA TECNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO
ORANGE 3102 LIQ.

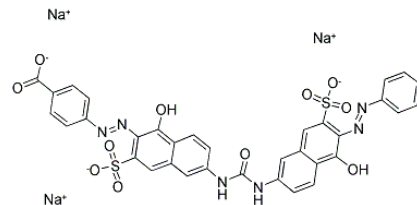
ELEMENTOS DE PROTECCION



DATOS DEL PRODUCTO

NOMBRE DEL PRODUCTO:	ORANGE 3102 LIQ.
No. CAS:	6598-63-6
C.I.:	NARANJA DIRECTO 102
No. EINECS:	40220
FORMULA MOLECULAR:	C ₃₄ H ₂₁ N ₆ O ₁₁ S ₂ Na ₃
No. COLOR INDEX:	29156

FORMULA DESARROLLADA



PICTOGRAMAS



PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

A) ESTADO FISICO:	LIQUIDO
B) APARIENCIA:	LIQUIDO NARANJA
C) OLOR:	CARACTERISTICO
D) CONCENTRACION:	N.D.
E) IONICIDAD	ANIONICO

CARACTERISTICAS:

pH	7.0-9.0
TEMPERATURA DE EBULLICION:	N.D.
HUMEDAD:	NO APLICA
LIMITES DE INFLAMABILIDAD:	N.D.
TEMPERATURA DE AUTOIGNICION:	N.D.
PELIGROS DE FUEGO O EXPLOSION:	NO APLICA
PRESION DE VAPOR:	N.D.
DENSIDAD:	N.D.
SOLUBILIDAD:	100%
PUNTO DE FUSION:	N.D.
PESO MOLECULAR	822.66

SOLIDEZ

A LA LUZ	3-4
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:	