

HOJA TECNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO

VIOLET 2001 LIQ.

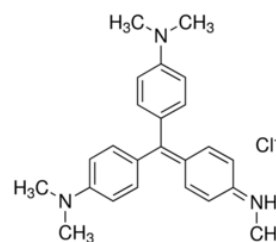
ELEMENTOS DE PROTECCION



DATOS DEL PRODUCTO

NOMBRE DEL PRODUCTO:	VIOLET 2001 LIQ.
No. CAS:	8004-87-3
C.I.:	VIOLETA BASICO 1
No. EINECS:	277-459-0
FORMULA MOLECULAR:	C29H28N3NAO7S2
No. COLOR INDEX:	42535, 45170
TIPO	TRIARILMETANO

FORMULA DESARROLLADA



PICTOGRAMAS



FORMULA DESARROLLADA

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

CARACTERISTICAS:	
pH	2-5
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:	1.0-1.2
SOLUBILIDAD:	SOLUBLE
PUNTO DE FUSION:	210°C
PESO MOLECULAR	393.95

SOLIDEZ

A LA LUZ	3-4
LAVADO	4-5
FROTE	4-5
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:	