

CELESTE PT FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS FISICO-QUIMICAS

Pigmento Azul fabricado en base a pigmentos de ftalocianina

C.L: PIGMENTO AZUL 8

ABSORCIÓN DE ACEITE: 20 +- 5%

PESO ESPECIFICO: 2,7 + - 0,1

PH (SOLUCIONACUOSA10%) 9,0

VOLATILES: 1,5 % MAX.

DENSIDADAPARENTE 0.70 + -0.1

ESTABILIDADES Y RESISTENCIAS

ESTABILIDAD A LA TEMPERATURA 300°C/5 MIN.

SOLIDEZA LA LUZ: TONO LLENO/REBAJADO 8

ACIDOS (5% HCL) 5

ÁLCALIS (5% NaOH) 5

CONSERVACIÓN YALMACENAMIENTO/ RECOMENDACIONES EN LA MANIPULACIÓN:

Para una buena conservación del producto se han de mantener los envases bien cerrados, así como en lugares frescos y secos.

La manipulación de este producto requiere tomar las medidas de higiene en el trabajo y precauciones habituales en el empleo de productos químicos.

Las características toxicológicas del preparado están detalladas en las hojas de seguridad.

La información aquí contenida se basa en el estado de nuestros conocimientos actuales. Es responsabilidad del usuario decidir la aplicación específica del producto y las consecuencias que ello pudiera llevar.