



Remy & Stute, C.A.

J-30286111-5

AMARILLO CROMO MEDIO 803

INFORMACIÓN TÉCNICA

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Tipo: Pigmento amarillo

Forma: Polvo

Clase química: Pigmento amarillo PbCrO₄

Índice de color:

Pigmento amarillo 34 (77600)

Aplicación:

Coberturas / Plásticos / Impresiones.



COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

Valores de Color y Fuerza de Tintaje			
Referencia	Estándar:		Método de prueba
	Min	Max	
Carpeta	Prueba basada en On R-05		Similar al sistema húmedo según DIN 6174
Sombra completa	Similar	Leve	No.001, 2001-01-01
Reducción con dióxido de titanio (1:2)	R-706		No.038, 2009-08-01
ΔL^*	-0.7	0.7	
Δa^*	-0.7	0.7	
Δb^*	-0.7	0.7	
ΔE^*ab			1.0
Fuerza de tinte relativa [%]	95	105	No.038, 2009-08-01

Información Técnica			
	Min	Max	Método de prueba
Contenido soluble en agua [%]		1.0	DIN ISO787 Part 3
Residuo de tamiz (0.045m) [%]		0.5	DIN 53195
Valor pH	4.0	8.0	DIN ISO787 Part 9
Humedad (Post Producción) [%]		1.0	DIN ISO787 Part 2
Absorción de aceite [g/100g]		22	DIN ISO787 Part 5

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Símbolo de peligro: tóxico, peligroso para el ambiente

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua, si persiste la irritación consultar con un médico (oftalmólogo).

Contacto con la piel, lavar con abundante jabón, luego enjuagar con agua.

En caso de alergia tratar de inducir al vómito y consultar al médico.

INCENDIOS Y/O EXPLOSIÓN

Medio de extinción: arena, espuma y otros productos químicos secos. No hay restricciones específicas para casos de incendio.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL/ CONTROL EXPOSICIÓN

Protección de los ojos: gafas protectoras
Protección Respiratoria: máscara anti polvo.

Al manipular el producto se recomienda observar las reglas de precaución para productos formadores de polvo.

CONSIDERACIONES DE ELIMINACIÓN Y/O DISPERSIÓN

Examinar posibilidades para ser reutilizado. Para su desecho es recomendable observar las disposiciones establecidas en las regulaciones locales. Retornar grandes cantidades al productor.

PROCEDIMIENTOS EN CASO DE ESCAPE Y/O DERRAME

Evitar la formación de polvo.

INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

Clasificación según ADR

No clasificado como producto peligroso

Clasificación según IMDG

No clasificado como producto peligroso

Clasificación según IATA

No clasificado como producto peligroso

CÓDIGO NACIONAL DE TRÁNSITO TERRESTRE

Clasificación según legislación venezolana:

Ley sobre sustancias, materiales y desechos peligrosos, publicada en Gaceta Oficial Extraordinaria N° 5.554 del 13 de noviembre de 2001 y su reglamento.

De acuerdo con dicha ley: no está clasificado como material peligroso para su transporte.

MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Almacenar en un sitio fresco y seco. Protección en contra de fuegos y explosiones: no se requiere ninguna medida

ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Descomposición Termal: no hay descomposición si se utiliza correctamente.

Reacciones dañinas: no se han observado.

INFORMACIÓN DE REGULACIÓN

Mantener fuera del alcance de los niños.

Mantener alejado de productos alimenticios.

Observar las regulaciones locales.

Av. Orinoco, Edif. Nalania, Piso PH, Apto. PH, Urb. Las Mercedes, Caracas, Miranda, Zona Postal 1060.

Telfs.: 58-212 993.65.08 (master)
58-212 991.24.49
Fax: 993.18.40



58. 412. 260 00 46

ventas@remyvenezuela.com

www.remyvenezuela.com