



HOJA TÉCNICA

Código: PAM3

Fecha de Emisión: 13-07-2015

Fecha de Revisión: 13-07-2015

No. de Revisión: 00

Amarillo cromo primoroso verdoso A-241

Función:

El **Amarillo cromo primoroso verdoso A-241** es un pigmento con amplia aplicación y excelente dispersión.

Perfil de Aplicación:

Nitrocelulosa	-
Poliamida	•
Poliamida / NC	•
Base agua	-
Otros	-

- Recomendado o Compatibilidad limitada - No recomendado

Propiedades típicas:

Forma	polvo
Peso específico	4.3 – 6.2
Absorción de aceite	17 - 25

Resistencia química:

Ácido diluido	5
Álcali diluido	4

Resistencia térmica:

Temperatura de proceso recomendada	150°C
------------------------------------	-------

Resistencia a la luz:

Tono puro	5
Tono rebajado (1:10)	4

Escala 1-8: 1 – cambio considerable, 8 – sin cambio

Resistencia al sangrado:

Acetato de etilo	5
Alcohol etílico	5
DBP	5
Glicol	5
Aceite de linaza	5
MEK	5
Aceite mineral	5
Agua fría	5
Parafina	5
Xileno	5

Escala 1-5: 1 – considerable sangrado, 5 – sin sangrado

Aplicaciones:

El **Amarillo cromo primoroso verdoso A-241** debido a sus características tiene un amplio espectro de aplicaciones en la mayoría de los plásticos.

Almacenamiento:

Almacene el **Amarillo cromo primoroso verdoso A-241** en un lugar fresco y seco, en su empaque original y protegido de la luz solar directa.

Manejo del material:

Consulte la hoja de seguridad del **Amarillo cromo primoroso verdoso A-241** para información adicional.

La información contenida aquí se cree que es confiable, pero ninguna información o garantía de cualquier clase se dan en razón de su exactitud, ya que depende de las aplicaciones y uso del material en lo particular. La información está basada en trabajo de laboratorio con equipo a pequeña escala y no indica necesariamente el comportamiento en el producto final. Las pruebas a gran escala y el producto final son responsabilidad del consumidor. **Suministro de Especialidades, SA de CV** no tendrá responsabilidad y el cliente asume todo el riesgo y la responsabilidad por cualquier uso o manejo del material más allá de nuestro control directo. El vendedor no otorga ninguna garantía, expresa o implícita adicional. Nada de la información contenida aquí puede ser considerada como permiso, recomendación o inducción para practicar cualquier invención patentada sin permiso del propietario de la patente. □