Sarandí 25 – 2do. Piso B1643DUA – Beccar Buenos Aires, Argentina Phone: +54 11 4742-2003

Phone: +54 11 4742-2003 Fax : +54 11 4742-2003

info@glaube-sa.com.ar / www.glaube-sa.com.ar



HOJA TÉCNICA

AMARILLO GLAUPRINT 10G

C.I. Pigment Yellow 3

Colour Index No.11770 CAS Number: 6486-23-3

Propiedades Tecnológicas

Pigmento monoazoico sin grupos lacables; excelente solidez a la luz y a la intemperie; se recomienda solamente para tonalidades medianas y llenas de fachadas con pinturas a base de dispersiones de resinas sintéticas; agitándolo se dispersa fácilmente.

Propiedades de la pasta pigmentaria

| Intensidad relativa de color | 31.3 |
|------------------------------------|----------------|
| Contenido de pigmento | 50% |
| Densidad | 1.28 g/ml |
| Valor pH | 9.0 |
| Estabilidad al almacenamiento | 5 |
| Indices colorimétricos Triestímulo | X: Y: Z: |
| Solidez a la Luz | 7 |
| Solidez a la intemperie (12 meses) | 4-5 |
| Solidez a los álcalis | 4-5 |
| Solidez a los ácidos | 5 |
| Solidez a la cal | 5 |
| Solidez al rebarnizado | 4 |

Solidez a los solventes del pigmento en polvo

| Agua | 5 |
|--------------------------------|-----|
| Etanol | 2 |
| Butanol | 2 |
| Etilglicol | 1-2 |
| Acetato de Butilo | 2 |
| Metiletilcetona | 2 |
| Bencina p/lacas (white-spirit) | 3 |
| Ftalato de Dibutilo | 2 |
| Xileno | 2 |
| Aceite de Linaza | 4-5 |

TDS Amarillo Glauprint 10G Hoja 1 de 3

[&]quot;La información técnica de esta ficha corresponde a nuestros actuales conocimientos y pretende presentar nuestro producto y sus posibles aplicaciones; con ello no se garantizan sus propiedades específicas o aptitud para un uso determinado; Baireschem S.A. no asume ninguna responsabilidad por lesiones o daños a la propiedad causados por el material. Los usuarios asumen todos los riesgos asociados con el uso del material. Se deberán tener en cuenta derechos de propiedad. Se garantiza la buena calidad del producto según nuestras condiciones generales de venta."

Sarandí 25 – 2do. Piso B1643DUA – Beccar Buenos Aires, Argentina Phone: +54 11 4742-2003

Phone: +54 11 4742-2003 Fax : +54 11 4742-2003

info@glaube-sa.com.ar / www.glaube-sa.com.ar



MATERIAL SAFETY DATA SHEET

1. IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO QUÍMICO

FAMILAS QUÍMICAS: Agua, Pigmento, Dispersante, Glicoles DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Dispersión Acuosa NOMBRE DEL PRODUCTO: Amarillo Glauprint 10G

DESCRIPCIÓN DE USO:

Dispersión homogénea de pigmento en agua con bajo contenido de dispersantes, glicoles. Producto usado en forma primaria para la coloración de pinturas, tintas, entonadores y sistema con base acuosa.

PRODUCTOR:

Baireschem S.A.
División Productos Químicos
Sarandí 25 – 2do. Piso
Beccar – San Isidro
Buenos Aires
República Argentina

NÚMEROS TELEFÓNICOS DE EMERGENCIA:

- Unidad Toxicología del Hospital de Niños de Buenos Aires Dr. Ricardo Gutiérrez T.E.:4962-6666/2247
- Centro Nacional de Intoxicaciones. Policlínica Posadas. Haedo. Pcia. Bs.As.

T.E.:4654-6648 ; 4568-7777

- Unidad Toxicología del Hospital de Niños. Dr. Pedro de Elizalde

T.E.: 4300-2115; 4307-5842

2.-INFORMACIÓN DE COMPOSICIÓN:

Amarillo Hansa 3

Agua

Glicoles

Dispersantes autorizados (Información confidencial)

Este producto está compuesto en forma primaria por pigmento orgánico, agua, glicoles y dispersantes. Es considerado como una sustancia peligrosa definido según OSHA's Hazard Communication Standard.

3.-IDENTIFICACIÓN DE PELIGROSIDAD:

PRECAUCIÓN!

No volcar importantes cantidades en cloacas, arroyos, ríos, lagos u otros cursos naturales de agua. Este producto contiene dispersantes y tensioactivos que pueden formar espuma y pueden ser tóxicos para la vida acuática.

EFECTOS POTENCIALES PARA LA SALUD:

Esta dispersión puede producir irritaciones en los ojos. Evitar el contacto con los ojos.

Sarandí 25 – 2do. Piso B1643DUA – Beccar Buenos Aires, Argentina Bhono: +54.11.4742.2002

Phone: +54 11 4742-2003 Fax : +54 11 4742-2003

info@glaube-sa.com.ar / www.glaube-sa.com.ar



4.-MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:

CONTACTO CON OJOS

Lavar en forma profunda los ojos con una abundante cantidad de agua durante por lo menos quince minutos. Busque atención médica.

CONTACTO SUPERFICIAL

Lave la piel con jabón y agua.

Busque atención médica si se desarrollada una eventual irritación.

INHALACIÓN

Si se expone a niveles excesivos de vapor, y se desarrollan síntomas de difícil respiración, ubicarse en áreas de buena circulación de aire y busque atención médica.

INGESTION

No dé nada por boca a la persona en un estado de inconsciencia.

Consiga atención médica inmediata.

No induzca el vómito.

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIO

La dispersión del pigmento acuosa no es inflamable.

Medios de Extinción

Son recomendados Espuma química o Dióxido de Carbono.

Fuego y Riesgos de la Explosión

Fuego o el calor excesivo pueden producir productos de descomposición riesgosos.

Riesgo general

Manejo impropio de cualquier pigmento orgánico finamente dividido puede llevar a la formación de nubes con un riesgo de explosión.

6.-OTRAS INFORMACIONES

Para más información contactar con

BAIRESCHEM S.A.

T.E.: +54 11 4742-2003 FAX: +54 11 4742-2003