

Ficha Técnica (TDS) & Ficha de Seguridad (MSDS)

Oficina Medellín	Oficina Bogotá
Cra. 66 No. 42 - 83	Cra. 53B No. 131A - 72
Medellín - Colombia	Bogotá D.C. - Colombia
Tel.: +57 (4) 589 16 35	Tel.: +57 (1) 470 37 64
Cel.: +57 311 335 99 24	Cel.: +57 318 392 71 32

Fecha de Impresión: 04.10.2019 (Versión 3)
Última Revisión: 04.10.2019

Página 1 de 5

Serie PICASA

Goma Conservante (QUI-P125-001 & QUI-P125-004)
Proteger la plancha contra Oxidación con Aroma de canela

La GOMA CONSERVANTE Serie PICASA protege la plancha para que no vele cuando se va a reusar. Úsese en masters planchas metálicas y electrostáticas.

Antes de usar agítese bien la caneca del producto. Aplique la GOMA CONSERVANTE en toda la superficie de la plancha con una mota de algodón bien limpia, deje secar y guárdela. Cuando se vuelva a usar la plancha remueva la película con suficiente agua.

Características

- Líquido viscoso Amarillo oscuro
- Concentración 33,5°B
- Densidad 1,3 GMS/c.c.
- PH 4,5
- Aroma de canela
- No es toxica
- No inflamable
- No adquiere malos olores

Almacenamiento y conservabilidad

- Almacenamiento: no bajo 6 °C, no sobre 40 °C
- Vida útil: 12 meses
- Mantenga el recipiente bien cerrado
- Proteger de la luz solar
- No se almacene en recipientes metálicos
- Guárdese fuera del alcance de los niños

Ficha Técnica (TDS) & Ficha de Seguridad (MSDS)

Oficina Medellín Oficina Bogotá
 Cra. 66 No. 42 - 83 Cra. 53B No. 131A - 72
 Medellín - Colombia Bogotá D.C. - Colombia
 Tel.: +57 (4) 589 16 35 Tel.: +57 (1) 470 37 64
 Cel.: +57 311 335 99 24 Cel.: +57 318 392 71 32

Fecha de Impresión: 04.10.2019 (Versión 3)
 Última Revisión: 04.10.2019

Página 2 de 5

Serie PICASA

Goma Conservante (QUI-P125-001 & QUI-P125-004)
 Proteger la plancha contra Oxidación con Aroma de canela

1. Identificación de la Sustancia / Preparación y de la Compañía / Empresa

Identificación de la sustancia o preparación (nombre comercial):

Goma Conservante Serie PICASA

Proveedor:

GROUPMAXI S.A.S.
 Carrera 66 No. 42 - 83
 Medellín - Colombia

No. Teléfono:

Tel.: +57 (4) 589 1635

No. Teléfono de Emergencias:

Tel.: +57 (4) 589 1635

2. Identificación de los Peligros

Los peligros principales del producto:	
En salud	Ninguna
En el medio ambiente	Ninguna
Física y Química	Ninguna

3. Composición de los ingredientes

Composición del producto	complejo polisacárido
Clase de producto	gomas solubles en agua
No CAS.	N.A.
Componente Contribuir a los peligros identificados	No contiene materiales peligrosas conocidos
Residuos / impurezas que contribuyen a los peligros identificados	No aplica

Ficha Técnica (TDS) & Ficha de Seguridad (MSDS)

Fecha de Impresión: 04.10.2019 (Versión 3)
Última Revisión: 04.10.2019

Página 3 de 5

4. Medidas de lucha contra incendios

FLASH POINT (METHOD USED): NONE. | Flammable Limits:
| LEL: N.A. | UEL: N.A. –

Auto-ignition Temperature: N.D.

Extinguishing Media: N.A.

Special Fire Fighting Procedures: NONE

Unusual Fire and Explosion Hazards: NONE.

5. Datos de Reactividad

Stability Unstable : | Conditions to Avoid: NONE.

Stable : X |

Incompatibility (Materials to Avoid): N.A.

Hazardous Decomposition Products: NONE

Hazardous | May Occur: | Conditions to Avoid: NONE.

Polymerization | Will Not Occur: X |

6. Información Toxicológica

Primary Route(s) of Entry: EYE

Oral Ingestion: NO KNOWN PROBLEMS.

Eye Contact: MAY RESULT IN MILD IRRITATION.

Skin Contact: NO PROBLEMS.

Inhalation: NO KNOWN PROBLEMS

Effects of Overexposure: MAY CAUSE MILD EYE IRRITATION.

Ficha Técnica (TDS) & Ficha de Seguridad (MSDS)

Oficina Medellín	Oficina Bogotá
Cra. 66 No. 42 - 83	Cra. 53B No. 131A - 72
Medellín - Colombia	Bogotá D.C. - Colombia
Tel.: +57 (4) 589 16 35	Tel.: +57 (1) 470 37 64
Cel.: +57 311 335 99 24	Cel.: +57 318 392 71 32

Fecha de Impresión: 04.10.2019 (Versión 3)
Última Revisión: 04.10.2019

Página 5 de 5

8. Información Adicional

Precautions to be taken in Handling and Storing: FREEZING DAMAGES PRODUCT. AFTER THAWING, ALL MATERIAL DOES NOT GO BACK INTO SOLUTION. DO NOT RECOMMEND USING

Other Precautions: NONE.

NEW JERSEY RIGHT-TO-KNOW INFORMATION: WATER (7732-18-5), METHYL PARASEPT (99-76-3), GUM ARABIC (9000-01-5), PONTAMINE RED DYE (2610-11-9), MASKING AGENT (N.A.)

9. Otras Informaciones

Información adicional

Las declaraciones contenidas en esta ficha de datos de seguridad del material están basadas en el conocimiento actual. Tienen por objeto describir los productos con respecto a los requerimientos de seguridad y, por lo tanto, no tienen el efecto de garantizar ciertas propiedades.

Ficha de Datos de Seguridad del Material preparado por (departamento):
Departamento de Higiene Industrial.

Contacto:

Sra. Cardona

No. Telefónico:

+57 (4) 589 1635

Correo Electrónico:

info@maxigraf.co