



HOJA DE SEGURIDAD

Planchas RUBI T-50

HS.2001

Edición: 02/07/02

1. IDENTIFICACIÓN EMPRESA Y PRODUCTO

Producto: **Planchas RUBI T-50**
Empresa: **IPAGSA INDUSTRIAL, S.L.**
Calle: St. Jordi, 15 - Apdo. Correos 262
Población: 08191 Rubí (Barcelona)
Teléfono: 93 588 45 00
TELÉFONO DE EMERGENCIAS (24 h): 1-352-323-3500
TELÉFONO DE EMERGENCIAS (USA&CANADA) (24 h): 1-800-535-5053

2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Aluminio (AA 1050 – DIN A199.5) de distintos grosores.
Barniz termosensible

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

4. PRIMEROS AUXILIOS

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

MEDIOS DE EXTINCIÓN ADECUADOS: Compatible con los medios de extinción comunes.

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

ALMACENAMIENTO: Proteger de la luz y conservar en lugar seco.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

No es necesaria para su uso normal, aunque durante la manipulación de las planchas se pueden utilizar guantes para evitar posibles cortes originados por los bordes de las mismas.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ESTADO: Sólido
pH: Neutro
PUNTO DE INFLAMACIÓN: No inflamable
SOLUBILIDAD: Expuesto a la luz UV el extracto barnizado resulta soluble en soluciones acuosas alcalinas.



HOJA DE SEGURIDAD Planchas RUBI T-50

HS.2001

Edición: 02/07/02

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD QUÍMICA: Estable.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Las planchas de aluminio son un material sólido y los sobrantes no representan riesgo. Eliminar de acuerdo con la reglamentación local.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No clasificado como peligroso para el transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

16. OTRAS INFORMACIONES

Esta Hoja de Seguridad se ha elaborado siguiendo las directrices establecidas por la CEE. La Información suministrada corresponde al estado actual de nuestros conocimientos y se refiere al producto en la forma en que se suministra. Su propósito es describir los aspectos relativos a la seguridad del producto, sin representar ninguna garantía de sus propiedades.