



® ASFALTOS ChovA, S. A.

Ctra. Tavernes a Liria, km 4,3

Apdo. Correos Nº 5

46760 Tavernes de Valldigna

(Valencia.) ESPAÑA.

Tlno. 962 822 150

Fax. 962 823 661

E-mail: chova@chova.com

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(Conforme a la directiva 93/112/CE.)

NAPA DE POLIESTER

FECHA DE EDICIÓN: octubre de 2.003

REVISIÓN: 1

Página 1 de 5

PRODUCTOS:

NAPA DE POLIÉSTER

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

NOMBRE COMERCIAL: (*)

ChovANAPA Rollo 600

ChovANAPA Panel 600

ChovANAPA Panel 400

ChovANAPA Rollo 400

ChovANAPA 6 cm Panel 400

CÓDIGO DEL PRODUCTO:

58001

58002

58003

58004

58005

NOTA: (*) Nombres y códigos, de las referencias más habituales. Extensible a otros productos, de la misma gama.

FABRICADO POR:

ASFALTOS CHOVA, S.A.

Ctra. Tavernes-Liria km 4,3

46760 – TAVERNES DE LA VALLDIGNA (VALENCIA)

Tno. 96 282 21 50

INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA.

Tno. URGENCIAS: 915 620 420

2. COMPOSICIÓN. INFORMACIÓN DE COMPONENTES

COMPOSICIÓN GENERAL: Fibras de poléster

COMPONENTES PELIGROSOS:	Rango (%)	Clasificación	
		R	S
NP			

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

FÍSICO / QUÍMICOS	TOXICOLÓGICOS. (SÍNTOMAS.)
Se presentan en rollos laminados y se almacenan en palets. Se almacenan y manejan a temperatura ambiente.	INHALACIÓN: No es probable. INGESTIÓN: No es probable. CONTACTO PIEL/OJOS: No es probable. EFFECTOS TÓXICOS GENERALES: No es probable.

4. PRIMEROS AUXILIOS

INHALACIÓN: No es probable.

INGESTIÓN: No es probable. En caso necesario acudir al médico.

PIEL: No es probable. En caso de aparecer problemas por sensibilidad al producto, lavar con abundante agua.

OJOS: Muy poco probable. En caso de irritación, lavar inmediatamente con abundante agua.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

MEDIDAS DE EXTINCIÓN: CO₂, polvo de extinción o chorro de agua pulverizada. Combatir incendios mayores con chorro de agua pulverizada o espuma.

CONTRAINDICACIONES: Sin restricciones.

RIESGOS ESPECIALES: No respirar los humos, vapores o polvo.

EQUIPOS DE PROTECCIÓN: Trajes, zapatos y guantes resistentes al calor. Equipos autónomos de respiración.

INFORMACIÓN ADICIONAL: El agua de extinción contaminada debe recogerse separadamente, no pudiendo fluir ésta a la canalización. Los restos de incendio, así como el agua de extinción contaminada, deben ser evacuados según la normativa vigente (Legislación local).

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

PRECAUCIONES PERSONALES:

No aplica

PRECAUCIONES PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

No aplica

MÉTODOS DE LIMPIEZA:

No aplica

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN	ALMACENAMIENTO
Asegurar una buena ventilación.	Evitar cargas electrostáticas Almacenar en lugar fresco y seco con ventilación adecuada. Mantener temperaturas entre 0°C y 40°C.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN

PROTECCIÓN RESPIRATORIA

No aplicable

PROTECCIÓN DE OJOS

No es necesaria medida especial.

PROTECCIÓN DE LAS MANOS

No es necesaria medida especial.

PROTECCIÓN CUTÁNEA

No es necesaria medida especial.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

INFORMACIÓN GENERAL:

ASPECTO: sólido

COLOR: blanco

OLOR: inodoro

INFORMACIÓN IMPORTANTE EN RELACIÓN CON LA SALUD, LA SEGURIDAD Y EL MEDIO AMBIENTE:

pH:	No Aplica.
Punto de ebullición:	No determinado.
Punto/intervalo de fusión:	No determinado
Límite de explosividad:	No Aplica.
Punto de reblandecimiento:	No Aplica.
Densidad relativa (Agua = 1)	No Aplica
Viscosidad:	No Aplica
Solubilidad en agua:	Insoluble
Liposubilidad:	No aplica
Solubilidad en disolventes:	No determinado

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD:

Estable a temperatura ambiente. Estable en condiciones de almacenamiento y aplicación habituales.

PRODUCTOS DE DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS:

Ninguna en condiciones normales de proceso

REACCIONES PELIGROSAS:

Ninguna reacción peligrosa durante una manipulación adecuada.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

INFORMACIÓN GENERAL:

Con una manipulación adecuada no se conoce ningún efecto perjudicial.

TOXICIDAD AGUDA:

No aplicable.

CONTACTO CON LA PIEL:

No aplicable.

CONTACTO CON LOS OJOS:

No aplicable.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

EFFECTOS ECOTÓXICOS:

No disponible.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS PARA SU ELIMINACIÓN

RESIDUOS / PRODUCTOS NO UTILIZADOS:

Eliminar según normativa estatal de envases y residuos de envases. Por ejemplo, transportar a una instalación de incineración apropiada o a un vertedero controlado.

Propuesta en concordancia con el catálogo europeo de residuos (CER) para los residuos de: Industrial textil.

CODIGO CER: 04 02 07 Residuos de fibras textiles procesadas principalmente artificiales o sintéticas.

ENVASES CONTAMINADOS:

El envase y embalaje debe eliminarse según el Decreto de embalaje. Los embalajes no contaminados pueden volver a utilizarse. En caso de no reutilizarse debe ser tratado atendiendo a la Ley 11/97, de abril de envases y residuos de envases.

CODIGO CER: 15 01 00 Envases.

14. INFORMACIÓN PARA EL TRANSPORTE

CONSIDERACIONES GENERALES: Producto NO PELIGROSO según los criterios de la reglamentación internacional del transporte.

Transporte por carreteras:

Transporte por ferrocarril:

Transporte por vía marítima:

Transporte por vía aérea:

Transportar de acuerdo a las Normas ADR/TPC

Transportar de acuerdo a las Normas RID/TPF

Transportar de acuerdo a las Normas IMDG

Transportar de acuerdo a las Normas ICAO/IATA

Número ONU

No Aplicable.
Producto No Peligroso.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

NO APLICABLE

Nº CEE: No Aplicable.
SÍMBOLO: Ninguno, según las directivas CEE.
FRASES R: Ninguna, según las directivas CEE.
FRASES S: Ninguna, según las directivas CEE.

OTRA INFORMACIÓN: Sin obligación de etiquetado especial.

16. OTRA INFORMACIÓN

Este material no está considerado como preparado peligroso de acuerdo a R.D. 833/88.

Esta ficha de seguridad responde a las directivas y adaptaciones de la CEE nº: 91/155, 67/548, y 88/379

Avisos o notas importantes:

Este producto debe ser almacenado, manipulado, y usado de acuerdo con los procedimientos de una buena higiene industrial y en conformidad con cualquier regulación legal.

Las informaciones de esta ficha de seguridad se basan sobre el estado de los conocimientos actuales en nuestra posesión y nuestra experiencia.

Se recomienda comunicar las informaciones de esta ficha de seguridad, eventualmente de forma apropiada, a los usuarios.

No se aceptará ninguna responsabilidad (salvo especificado por la ley) después de la utilización de esta ficha de seguridad.

La información se refiere exclusivamente a los productos referenciados. Puede no ser válida en combinación con otros productos.