



## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Conforme a la directiva N° 93/112 CE

**MASILLAS ASFÁLTICAS. DESTINADAS AL  
RELLENO DE JUNTAS  
NORMA UNE-EN 104233**

### **CHOVASTAR MASTIC**

FECHA DE EDICIÓN: Noviembre 2021

Revisión: 1 - 16/11/2021

PRODUCTO: Masilla asfáltica destinada al relleno de juntas.

#### **1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**

NOMBRE COMERCIAL: (\*)

CÓDIGO DEL PRODUCTO:

**CHOVASTAR MASTIC P10**

**50010**

**CHOVASTAR MASTIC P15**

**50030**

**CHOVASTAR MASTIC P25**

**50050**

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

TIPO DE PRODUCTO: MASILLA ASFÁLTICA DE APLICACIÓN EN FRÍO. RELLENO DE JUNTAS EN IMPERMEABILIZACIÓN.

FABRICADO POR:

ASFALTOS CHOVA S.A.  
Ctra. Tavernes a Liria, km 4,3  
Tavernes de la Valldigna (Valencia)  
Tno. 962 822 150

**Tno. URGENCIAS: 902 10 90 20 (Horario oficina)**

#### **2. COMPOSICIÓN. INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES**

Masilla asfáltica, de aplicación en frío a base de betunes modificados con polímeros y cargas minerales seleccionadas.

#### **3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS**

Sin indicaciones especiales de peligrosidad para el hombre o el medio ambiente.

#### **4. PRIMEROS AUXILIOS**

Tras contacto con la piel: Lavar inmediatamente con agua y jabón. En caso de quemadura por trabajar con el producto caliente, lavar con abundante agua hasta que el producto se enfríe. Sólo disolventes aprobados médicamente (parafinas líquidas medicinales) pueden ser utilizados para eliminar el producto de la quemadura.

Tras contacto con los ojos: Lavar con agua abundante. Acúdase a un oftalmólogo.



## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Conforme a la directiva N° 93/112 CE

**MASILLAS ASFÁLTICAS. DESTINADAS AL  
RELLENO DE JUNTAS  
NORMA UNE-EN 104233**

**CHOVASTAR MASTIC**

Tras ingestión: Es muy poco probable. Acúdase a un médico.

### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados: Agua pulverizada, medios de extinción en seco, espuma, dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>).

### 6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

En caso de producto caliente dejar enfriar el material antes de recogerlo. Depositar los residuos en vertederos controlados.

### 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN	ALMACENAMIENTO
Evitar el contacto con los ojos y la piel	Almacenar al abrigo de las heladas y de fuertes exposiciones al sol

### 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y MANIPULACIÓN PERSONAL

PROTECCIÓN DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS: No es necesaria

PROTECCIÓN DE OJOS: No es necesaria medida especial. Puede ser aconsejable el uso de gafas protectoras.

PROTECCIÓN DE LAS MANOS Y DE LA PIEL: Guantes adecuados para el calor. Ropa de trabajo adecuada según legislación.

### 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

#### INFORMACIÓN GENERAL

ASPECTO: Masilla

COLOR: Negro

OLOR: Débil a asfalto

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

Punto de inflamación:	Superior a 250°C
Densidad:	Aproximadamente 1.5 g/cm <sup>3</sup>
Punto de reblandecimiento:	Aproximadamente 80°C
Solubilidad en agua:	Insoluble



## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Conforme a la directiva N° 93/112 CE

**MASILLAS ASFÁLTICAS. DESTINADAS AL  
RELLENO DE JUNTAS  
NORMA UNE-EN 104233**

**CHOVASTAR MASTIC**

### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Descomposición térmica: Ninguna descomposición durante una manipulación adecuada.

Reacciones peligrosas: Ninguna reacción peligrosa durante una manipulación adecuada.

### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Con una manipulación adecuada, en base a la experiencia de años, no se conoce ningún efecto tóxico. En caso de acción prolongada son posibles alergias en la piel y en los ojos.

### 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No da lugar a fracciones solubles en agua. El producto derramado en el agua puede causar daño físico a la flora y a la fauna por contacto.

### 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS PARA SU ELIMINACIÓN

Debe ser tratado respetando las legislaciones locales vigentes. El residuo seco puede eliminarse en vertederos controlados.

### 14. INFORMACIÓN PARA EL TRANSPORTE

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

### 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Sin obligación de etiquetado especial conforme a las disposiciones relativas a la clasificación, envasado y etiquetado de las sustancias o de los preparados peligrosos.

### 16. INFORMACIÓN ADICIONAL

Estos datos están basados en nuestros actuales conocimientos. Describen nuestros productos desde el punto de vista de las exigencias de seguridad, pero no tienen la finalidad de asegurar unas determinadas propiedades.

El receptor de nuestro producto deberá observar, bajo su responsabilidad, las reglamentaciones y normativas correspondientes. La información se refiere exclusivamente a los productos referenciados.



## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Conforme a la directiva N° 93/112 CE

**MASILLAS ASFÁLTICAS. DESTINADAS AL  
RELLENO DE JUNTAS  
NORMA UNE-EN 104233**

**CHOVASTAR MASTIC**

Frases de riesgo según Reglamento 1272/2008

H302: Nocivo en caso de ingestión

H315: Provoca irritación cutánea

H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel

H318: Provoca lesiones oculares graves

H319: Provoca irritación ocular grave

H351: Se sospecha que provoca cáncer

H400: Muy tóxico para los organismos acuáticos

H410: Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos

Esta información sustituye a las anteriores. Las especificaciones y datos técnicos que aparecen en este documento son de carácter orientativo, correspondiendo a valores medios de laboratorio. Chova, S. A. se reserva el derecho a modificarlos sin previo aviso y deniega cualquier responsabilidad por un uso indebido.