

REVISIÓN: 03 FECHA DE REVISIÓN: 03/03/2010

## **1.- IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA / PREPARADO Y DE LA EMPRESA**

1.1.- Identificación de la sustancia.

Nombre del producto: **BARBACON PASTILLAS 32 D**

Otros nombres: Queroseno

1.2.- Uso de la sustancia.

Sólido blanco de olor característico adecuado para encender barbacoas, chimeneas, etc.

1.3.- Suministrador:

PQS Piscinas y Consumo, S.A.

Pol. Ind. La Palmera, Avda. de la Palmera, 71.

41700 Dos Hermanas (Sevilla).

Telf.: 0034954689300.

Fax: 0034954689316.

e-mail: [atencionclientes@pqsconsumo.es](mailto:atencionclientes@pqsconsumo.es) ; laboratorio@pqsconsumo.es

1.4.- Teléfono de urgencias.

Servicio Médico de información Toxicológica: 915620420

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

### **Composición:**

Contiene queroseno.

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

En contactos repetidos puede irritar los ojos y la piel.

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

\*Contacto con los ojos.-

Lavar con abundante agua al menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos. Acudir al médico.

\*Contacto con la piel.-

Despojarse de ropas contaminadas y lavar con abundante agua las zonas afectadas. Si persiste la irritación, acudir al médico.

\*Inhalación.-

Sacar al lesionado al aire libre y mantenerlo en reposo. Si fuera necesario aplicar respiración artificial.

Acudir al médico.

\*Ingestión.-

No inducir al vómito. Mantener al lesionado al aire libre y en reposo. Acudir al médico.

## **5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS**

Producto fácilmente inflamable.

MEDIOS DE EXTINCIÓN.

Espuma, polvo químico, dióxido de carbono y agua pulverizada.

RIESGOS ESPECIALES.

Evitar rociar con agua directamente en superficies calientes, debido al peligro de proyecciones.

La combustión puede emitir humos tóxicos.

EQUIPO PROTECTOR.

Prendas adecuadas, guantes, gafas de seguridad con protección lateral y máscara respiratoria.

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

PRECAUCIONES PERSONALES.

Evitar todo contacto con la piel, ojos y ropa.

Evitar respirar los vapores.

Extinguir llamas, evitar chispas. No fumar.

USAR.

Prendas adecuadas, guantes resistentes a productos químicos, gafas de seguridad con protección lateral y máscara respiratoria.

PRECAUCIONES PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y MÉTODOS DE LIMPIEZA.

Derrame en tierra.-

Mantener al público alejado. Impedir que continúe el vertido. Avisar a las autoridades si la sustancia llega a un curso de agua o alcantarillado, o si ha contaminado el suelo o vegetación.

Consultar a un experto en destrucción o reciclaje de productos y asegurarse de estar en conformidad con las leyes locales.

Derrame en agua.-

Avisar a los otros navegantes. Notificar al puerto o autoridad relevante y mantener al público alejado.

Parar el derrame y confinarlo si es posible.

Consultar a un experto en destrucción o reciclaje de productos y asegurarse de estar en conformidad con las leyes de residuos locales.

## **7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO.**

MANIPULACIÓN.

Manejar en lugar bien ventilado.

Proteger de fuentes de ignición. No fumar.

Evítese la acumulación de cargas electrostáticas.

USAR.

Prendas adecuadas, guantes resistentes a productos químicos, gafas de seguridad con protección lateral y máscara respiratoria.

ALMACENAMIENTO.

Almacenar en lugar bien ventilado y al resguardo de la humedad.

La temperatura ambiente no debe sobrepasar los 45 °C.

Almacenar lejos de la acción directa del sol y de otras fuentes de calor.

## **8.- CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL.**

CONTROLES DE EXPOSICIÓN.

Manejar en lugar bien ventilado.

PROTECCIÓN PERSONAL.

\*Inhalatoria.-

Máscara respiratoria.

\*Cutánea.-

Evitar todo contacto con la piel, con medidas adecuadas.

\*Ojos.-

Gafas de seguridad con protección lateral.

\*Oral.-

Evitar la ingestión.

## **9.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.**

Aspecto: sólido blanco.

Olor: Característico.

Punto de inflamación: 45 °C.

## **10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

ESTABILIDAD

En condiciones normales de almacenamiento es estable.

CONDICIONES A EVITAR.

Agentes oxidantes fuertes.

MATERIAS A EVITAR.

Humedad y temperaturas superiores a 45 °C.

## **11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.**

EFECTOS DE EXPOSICIÓN EXCESIVA:

\*Contacto con los ojos.-

El contacto con los ojos puede causar irritación e inflamación.

\*Contacto con la piel.-

Irrita la piel. En contactos repetidos puede causar dermatitis.

\*Inhalación:

Los vapores irritan el tracto respiratorio.

\*Ingestión:

Pequeñas cantidades del producto aspiradas en el sistema respiratorio durante la ingestión, o el vómito, pueden producir

bronconeumonía o edema pulmonar.

## **12.- INFORMACIÓN ECOLÓGICA.**

Evitar toda contaminación en gran escala de suelo y agua.

Si el producto ha penetrado en un curso de agua o alcantarilla, o si ha contaminado el suelo o vegetación, avisar a las

autoridades.

## **13.- CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN.**

El método de eliminación final estará de acuerdo con los requisitos de la normativa vigente. En ausencia de tal legislación y si

se cree necesario, se consultará a las autoridades locales.

## **14.- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE.**

CLASIFICACIÓN INTERNACIONAL PARA EL TRANSPORTE.

MAR (IMO): Clase: 4.1 - IMDG: 4145

Etiqueta de clase: 4.1

Nombre apropiado para el transporte:

Yescas sólidas impregnadas de un líquido inflamable.

CARRETERA/FERROCARRIL

(ADR/RID): Clase del ADR: 4.1 - Grupo de embalaje: III

Etiqueta ADR: 4.1

Número de peligro: 40

Número ONU: 2623

Nombre apropiado para el transporte:

Yescas sólidas impregnadas de un líquido inflamable.

## **15.- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.**

Clase:

Pictograma: Inflamable (F).

Frases R:

R-11: Fácilmente inflamable.

Frases S:

S-1/2: Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños.

S-13: Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

S-46: En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

S-62: En caso de ingestión no provocar el vómito: Acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la

etiqueta o el

envase.

## **16.- OTRA INFORMACIÓN.**

Producto amparado por los Registros de la Empresa:

**R.S.I. 37.0001330/SE**

Composición comunicada al Instituto Nacional de Toxicología.

Información sobre dosis y forma de empleo: en etiqueta y ficha técnica del producto.

**Texto completo de las frases R** mencionadas en epígr. 2, distintas de las que aparecen en el epígr. 15.2:

ninguna.

**La presente ficha anula la revisión 08 y la actualiza** de acuerdo a la Legislación vigente de

Preparados Peligrosos, Biocidas, Detergentes y/o Lejías **en: epígrafes 2, 3, 4, 11, 12, 14, 15 y 16.**

**La información facilitada en esta Ficha de Datos de Seguridad ha sido redactada de acuerdo con el** anexo II del Reglamento CE 1907/2006, del 18/12/2006, relativo al **REACH**, y también de acuerdo con el R.D. 255/2003 (Directivas 1999/45/CE, 2001/58/CE y 2001/60/CE) de 28 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento sobre clasificación, envasado y etiquetado de preparados peligrosos, así como con el R.D. 363/1995 (Directiva 67/548/CEE) de 10 de Marzo, por el que se aprueba el Reglamento sobre Notificación de Sustancias Nuevas y Clasificación, Envasado y Etiquetado de Sustancias Peligrosas, modificada por el R.D. 1802/2008, de 3 de noviembre 2008, para su adaptación al REACH, y cuyos anexos técnicos han sido actualizados hasta la ORDEN PRE/1244/2006, de 20 de abril de 2006 (Dir.2004/73/CE) y hasta la 31th. ATP (Dir. 2009/2/CE) aún no transpuesta a la legislación española. También de acuerdo con la RTS de Detergentes vigente (R.D. 770/1999 y Reglamento CE 648/2004), así como el de Biocidas (R.D. 1054/2002)

*La información de esta Ficha de Datos de Seguridad está basada en las propiedades de los componentes que nos han comunicado nuestros proveedores, así como en nuestros conocimientos en el momento en que esta hoja ha sido editada. La Ficha de Datos de Seguridad pretende dar información relativa a la valoración sanitaria y de seguridad de las condiciones bajo las cuales este producto se transporta, almacena o emplea en el trabajo. La empresa suministradora no acepta responsabilidad en cuanto a la valoración que de estos datos pueda hacer el usuario. Este documento no tiene como fin dar garantías de calidad.*