

HEY'PAR® IBERICA S.L.	<p align="center">HOJA DE SEGURIDAD (Según Directiva 91/155/CEE modificada por la Directiva 2001/58/CE)</p>	<p align="center">HEY'PAR 303-PRESIÓN Fecha: 24-02-2003 Nº revisión: 1</p>
-----------------------	---	---

7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1- MANIPULACIÓN

No manipular cerca de una llama abierta, fuentes de calor o fuentes de ignición.

7.2- ALMACENAMIENTO

Mantener el recipiente cerrado. Almacenar en lugar fresco, bien ventilado y lejos de materiales incompatibles.

No almacenar cerca de una llama abierta, fuentes de calor o fuentes de ignición.

8.- CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

8.1- Protección Respiratoria.- En caso de ventilación insuficiente, utilizar careta con filtro para gases ácidos.

8.2- Protección Manos.- Guantes de material plástico adecuado (látex natural, policloropreno, acrilonitrilo...).

8.3- Protección de Ojos.- Gafas de seguridad

8.4- Higiene Trabajo.- No comer ni fumar durante su manipulación.

8.5- TLV 105 ppm.

9.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

9.1- INFORMACIÓN GENERAL

Aspecto	Líquido
Olor	Disolventes fuertes
Color	Amarillento

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

Punto de inflamación :	< 5°C
Temperatura de ignición:	aprox. 500°C
Presión de vapor:	20°C aprox. 175 mbar, 35°C aprox. 355 mbar
Densidad relativa:	1 gr. a 23°C
Solubilidad:	
- hidrosolubilidad:	prácticamente insoluble
Viscosidad:	3.800 ± 500 CP
Velocidad de evaporación:	> 400 (A.Butilo = 100)
Descomposición térmica:	> 200°C

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitar:	No aplicable.
Materias a evitar:	Agentes oxidantes fuertes.
Productos de descomposición peligrosos:	Ninguno.

HEY'PAR® IBERICA S.L.	<p align="center">HOJA DE SEGURIDAD (Según Directiva 91/155/CEE modificada por la Directiva 2001/58/CE)</p>	<p align="center">HEY'PAR 303-PRESIÓN Fecha: 24-02-2003 Nº revisión: 1</p>
-----------------------	--	---

11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Las concentraciones de vapor superiores a los niveles de exposición recomendados son irritantes para los ojos y el tracto respiratorio. Puede causar dolores de cabeza y mareos, son anestésicos y pueden tener otros efectos en el sistema nervioso central.

El contacto frecuente o prolongado puede desengrasar y deshidratar la piel, produciendo molestias y dermatitis.

En los ojos produce irritación y puede lesionar el tejido ocular si no se elimina rápidamente.

Pequeñas cantidades de líquido aspiradas en el sistema respiratorio durante la ingestión o el vómito, pueden producir bronconeumonía o edema pulmonar.

12.- INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No degradable biológicamente.

Separable del agua mediante filtración

Es improbable la toxicidad acuática debido a su escasa solubilidad.

13.- CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

La eliminación de los residuos debe ser acorde con lo que prescriba la legislación vigente.

No arrojar en desagües o directamente en el entorno.

14.- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

TRANSPORTE POR TIERRA (ADR/RID)

Nº ONU: 1133

Nombre Materia: ADHESIVO

Clase: 3

Código Clasificación: F1

Grupo Embalaje: III

Etiqueta de Peligro: 3

Nº Riego: 33

TRANSPORTE MARÍTIMO (IMO / IMDG)

Código IMDG: Página 3174

Clase/División: 3.2

15.- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Etiquetado según Directiva 1999/45/CE de 31 de Mayo.

Pictograma

Xn: Nocivo

F: Fácilmente inflamable

HEY'PAR® IBERICA S.L.	HOJA DE SEGURIDAD (Según Directiva 91/155/CEE modificada por la Directiva 2001/58/CE)	HEY'PAR 303-PRESIÓN Fecha: 24-02-2003 Nº revisión: 1
-----------------------	---	---

Frases R

- 11: Fácilmente inflamable
- 20: Nocivo por inhalación.
- 36: Irrita los ojos.
- 37: Irrita las vías respiratorias.

Frases S

- 2: Manténgase fuera del alcance de los niños.
- 16: Protéjase de fuentes de ignición. No fumar.
- 26: En caso de contacto con los ojos, lávenlos inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- 29: No tirar los residuos por el desagüe.
- 51: Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

16.- OTRA INFORMACIÓN

La información aquí contenida está basada en nuestros conocimientos e intenta describir los productos desde el punto de vista de los requisitos de seguridad. Por lo tanto no debe ser interpretado como garantía de propiedades específicas.

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.