

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD R.D. 255/2003 SEGÚN 2001/58/CE

Versión actual desde : 201003  
Sustituye versión ant desde:  
NOMBRE DE PRODUCTO: BUAG 5000

Fecha: 24/03/06  
Página:  
1 ( 5 )

---

NOMBRE DE PRODUCTO: BUAGA 5000

---

## 01 IDENTIFICACION PREPARADO Y EMPRESA

01.01 Nombre del producto: BUAGA 5000  
01.02 Uso: Detergente muy concentrado especial para aguas duras  
01.03 Empresa: IBERLIM CATALANET  
TERRISSAIRES, 10-14 POL.IND.LA COMETA  
43700 EL VENDRELL  
01.04 Teléfono de empresa: 977660003

---

## 02 COMPOSICION/INFORMACION COMPONENTES

Nº CAS	Nº EINECS	porcentaje peso Descrip / Códigos y Avisos
		Del 15 al 30 % Tensioactivos no iónicos. N / Xn / R22 / R41 / R50
		Del 15 al 30 % Sales alcalinas. Xi / R36
		Mas del 30 % Fosfatos. NP
	Otros ingredientes:	Blanqueante óptico, agente de antiredeposición, perfume y antiespumante.

---

## 03 IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

R41 Riesgo de lesiones oculares graves.

---

## 04 PRIMEROS AUXILIOS

04.01 Contacto con la piel:  
Lavar con abundante agua y jabón neutro. Si la irritación  
o malestar persiste, consultar al médico.

04.02 Contacto con los ojos :  
Lavarlos inmediatamente con abundante agua,durante quince

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD R.D. 255/2003 SEGÚN 2001/58/CE

Versión actual desde : 201003  
Sustituye versión ant desde:  
NOMBRE DE PRODUCTO: BUGA 5000

Fecha: 24/03/06  
Página:  
2 ( 5)

---

minutos, separando los párpados. Consultar a un oftalmólogo.

04.03 Inhalación:

No aplicable.

04.04 Ingestión:

Enjuagar la boca y beber mucha agua. Requerir asistencia médica.

04.05 Teléfono Inst.Nacional Toxicología:

91.562.04.20

---

## 05 MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

05.01 Medidas de extinción adecuadas:

Cualquier medio de extinción es adecuado siempre que se controle su origen y entorno. Agua pulverizada, polvo químico, dióxido de carbono, espuma. Evitar que los productos utilizados pasen a alcantarillados o cursos de agua.

05.02 Medidas de extinción NO adecuadas:

Sin restricciones.

05.03 Riesgos especiales:

No inflamable.

05.04 Equipo de protección anti incendio:

Usar equipo respiratorio de protección.

---

## 06 MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO

06.01 Precauciones individuales:

Utilizar equipo de protección adecuado (botas, guantes, gafas), seguir buenas rutinas de lavado y mantener una ventilación adecuada en las áreas de trabajo después del derrame accidental.

06.02 Para proteger el medio ambiente:

Evitar que el producto penetre en cauces de agua y en el sistema de alcantarillado.

06.03 Métodos de limpieza:

Recoger el producto y lavar la superficie con abundante agua para eliminar los restos.

---

## 07 MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

07.01 Manipulación:

Debe utilizarse de acuerdo con las indicaciones descritas en la etiqueta y boletín técnico, usando las medidas de protección descritas en el apartado 08.02.

07.02 Almacenamiento:





