

# FICHA DE SEGURIDAD



**MISTER POMEZ, ARISTINA, CLEANING BLOCK**

**FECHA:** ENERO 2019

---

## SECCION 1: IDENTIFICACION DE PRODUCTO Y EMPRESA

---

**NOMBRES DEL PRODUCTO:** MISTER POMEZ, ARISTINA y CLEANING BLOCK  
**NUMERO CAS:** 65997-17-3  
**REGISTRO REACH:** EXENTO DE REGISTRO DE ACUERDO CON EL ARTICULO 2, SECCION 7, LETRA B  
**NUMERO EC:** 266-046-0

### DETALLES DEL PROVEEDOR DE LA FICHA DE SEGURIDAD

**FABRICANTE:** POLYDROS, S.A.  
**DIVISION:** LIMPIEZA  
**DIRECCION:** LA GRANJA, 23 – POL. INDUSTRIAL - 28108 ALCOBENDAS (MADRID) ESPAÑA  
**TELEFONO:** (+34) 916610042  
**FAX:** (+34) 916618995  
**E-MAIL:** info@polydros.es  
**USO DEL PRODUCTO:** LIMPIEZA DE PLANCHAS DE COCINA, GRILLS, PORCELANA y CERAMICA

---

## SECCION 2: IDENTIFICACION DE PELIGROS

---

### CLASIFICACION DE LA SUSTANCIA O MEZCLA

#### CLASIFICACION ACORDE CON LA LEGISLACION (EC) NO 1272/2008 [CLP]

Esta sustancia no esta clasificada como peligrosa de acuerdo con la Legislacion (EC) No 1272/2008 [EU-GHS/CLP]

### ETIQUETADO

#### Etiquetado acorde con la Legislación (EC) No 1272/2008 [CLP]

**PICTOGRAMAS DE PELIGRO:** NINGUNO  
**INDICACIONES DE PELIGRO:** NINGUNA  
**SECCION 2 NOTAS:** NO HAY REQUISITOS ESPECIALES PARA EL ETIQUETADO DE ESTE PRODUCTO

---

## SECCION 3: COMPOSITCION/INFORMACION DE LOS INGREDIENTES

---

**FORMULA:** SiO<sub>2</sub> (70/75%) Na<sub>2</sub>O (13-15%) CaO (8-10%) MgO (3-5%)  
**ORIGEN:** VIDRIO CELULAR  
**NUMERO CAS:** 65997-17-3  
**REGISTRO REACH:** EXENTO DE REGISTRO DE ACUERDO CON EL ARTICULO 2, SECCION 7, LETRA B  
**NUMERO EC:** 266-046-0

# FICHA DE SEGURIDAD



**MISTER POMEZ, ARISTINA, CLEANING BLOCK**

**FECHA:** ENERO 2019

---

## SECCION 4: PRIMEROS AUXILIOS

---

**OJOS:** EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, ENJUAGAR CON AGUA POTABLE O SUERO SALINO Y CONSULTAR CON EL SERVICIO MEDICO SI FUESE NECESARIO

**PIEL:** NINGUNO

**INGESTION:** NINGUNO

**INHALACION:** NINGUNO

**SECCION 4 NOTAS:**

**NOTAS PARA MEDICOS O SERVICIOS DE PRIMEROS AUXILIOS:** NINGUNA

---

## SECCION 5: MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

---

**MEDIOS DE EXTINCION:** AGUA, QUIMICOS SECOS O DIOXIDO DE CARBON

**MEDIDAS ESPECIALES CONTRA INCENDIOS:** NINGUNA

**PELIGROS INUSUALES DE FUEGO O EXPLOSION:** NINGUNO

**RIESGO DE DESCOMPOSICION PELIGROSA:** NINGUNO

**SECCION 5 NOTAS:**

---

## SECCION 6: MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

---

**MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:** NINGUNA

---

## SECCION 7: MANIPULACION Y ALMACENAJE

---

**MANIPULACION Y ALMACENAJE:** EVITAR LA GENERACION DE POLVO

**OTRAS PRECAUCIONES:** NINGUNA

---

## SECCION 8: CONTROL DE EXPOSICION/PROTECCION PERSONAL

---

**CONTROLES DE INGENIERIA:** NINGUNO

**VENTILACION :** NINGUNA

**PROTECCION RESPIRATORIA:** NINGUNA

**PROTECCION OCULAR:** EVITAR EL CONTACTO CON LOS OJOS

**PROTECCION DE LA PIEL:** NINGUNA

**OTROS EQUIPOS O VESTIMENTA DE PROTECCION:** NINGUNO

# FICHA DE SEGURIDAD



## MISTER POMEZ, ARISTINA, CLEANING BLOCK

FECHA: ENERO 2019

PRACTICAS DE TRABAJO HIGIENICAS: DESPUES DE SU USO ELIMINAR LOS RESIDUOS ACLARANDO CON AGUA Y DEJAR SECAR DE FORMA NATURAL

INSTRUCCIONES DE EXPOSICION: NINGUNA

SECCION 8 NOTAS:

---

### SECCION 9: PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

---

APARIENCIA:	MATERIAL CELULAR
OLOR:	INODORO
ESTADO FISICO:	SOLIDO
PUNTO DE FUSION:	500°C
RESISTENCIA A LA DIFUSION DE VAPOR (AIRE = 1):	85.000
GRAVEDAD ESPECIFICA (H2O = 1):	0.18 – 0.25 (APARENTE)
DECOMPOSICION:	NINGUNA
POLIMERIZACION:	NO OCURRE
SOLUBILIDAD EN AGUA:	INSOLUBLE
PORCENTAJE DE SOLIDOS POR PESO:	100%
PORCENTAJE VOLATIL:	0%
PESO MOLECULAR:	
VISCOSIDAD:	NINGUNA

---

### SECCION 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

---

ESTABILIDAD:	ESTABLE
CONDICIONES A EVITAR (ESTABILIDAD):	NINGUNA CONOCIDA
INCOMPATIBILIDAD (MATERIALES A EVITAR):	ACIDO FLUORHIDRICO
DESCOMPOSICION PELIGROSA O SUB-PRODUCTOS:	NINGUNA
POLIMERIZACION PELIGROSA:	NINGUNA
CONDICIONES A EVITAR (POLIMERIZACION):	NINGUNA

SECCION 10 NOTAS:

---

### SECCION 11: INFORMACION TOXICOLOGICA

---

INFORMACION TOXICOLOGICA: NO TOXICO, MATERIAL NO ALERGENICO

SECCION 11 NOTAS:

# FICHA DE SEGURIDAD



**MISTER POMEZ, ARISTINA, CLEANING BLOCK**

**FECHA:** ENERO 2019

---

## SECCION 12: INFORMACION ECOLOGICA

---

**INFORMACION ECOLOGICA:** FABRICADO A PARTIR DE MATERIALES RECICLADOS. COMPLETAMENTE ECOLOGICO Y SIN EFECTO NOCIVO SOBRE LA SALUD, ANIMALES VIVOS Y TERRENO

**SECCION 12 NOTAS:** CARENTE DE ECO-TOXICIDAD

---

## SECCION 13: TRATAMIENTO DE RESIDUOS

---

**METODO DE TRATAMIENTO:** NINGUNO

**CLASE DE PELIGRO RCRA:** NO PELIGROSO

**SECCION 13 NOTAS:** ESTE MATERIAL NO SE CONSIDERA DESECHO PELIGROSO

---

## SECCION 14: INFORMACION DE TRANSPORTES

---

**NUMERO UN:** NINGUNO

**NOMBRE UN ADECUADO PARA LOS ENVIOS:** NO APLICABLE

**CLASE (ES) DE PELIGRO PARA EL TRANSPORTE:** NO APLICABLE

**GRUPO DE EMBALAJE:** NO APLICABLE

**PELIGROS MEDIOAMBIENTALES:** NINGUNO

**PRECAUCIONES ESPECIALES PARA EL USUARIO:** NINGUNA

**TRANSPORTE A GRANEL DE ACUERDO CON EL ANEXO II DE MARPOL 73/78 Y EL CODIGO IBC:** NO APLICABLE

---

## SECCION 15: INFORMACION REGLAMENTARIA

---

**REGLAMENTO UE:** Este producto no está clasificado como peligroso de acuerdo con el reglamento (EC) No 1272/2008 [EU-GHS/CLP]

---

## SECCION 16: OTRA INFORMACION

---

NINGUNA