

# HOJA DE SEGURIDAD

## AGUA DESIONIZADA



### SECCIÓN I

#### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO E INFORMACIÓN DEL FABRICANTE

|   |              |   |  |
|---|--------------|---|--|
| <b>NOMBRE COMERCIAL DE LA SUSTANCIA</b> |              | AGUA DESTILADA  |  |
| <b>NOMBRE COMÚN O GENÉRICO</b>          |              | AGUA DESTILADA O DESIONIZADA  |  |
| <b>NOMBRE DEL FABRICANTE</b>            |              | SUMINISTROS HNOS ORTUÑO SL.<br>CIF B01849603<br><a href="http://www.argudo.es">www.argudo.es</a><br>mail- suministrosortuno@gmail.com |  |
| <b>DIRECCIÓN DEL FABRICANTE</b>         |              | PI CAMPOLLANO C/D Nº27 02007 ALBACETE   |  |
| <b>Nº DE TELEFONO</b>                   | 691 23 22 24 | <b>Nº DE FAX:</b>   |  |
| <b>TELÉFONOS DE EMERGENCIA</b>          | 691 23 22 24 |   |  |

### SECCIÓN II

#### COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES PELIGROSOS

| <b>NOMBRE COMÚN O GENÉRICO DEL COMPONENTE PELIGROSO</b> | <b>%(m/m)</b> | <b>Nº DE CAS</b> |
|---|---------------|------------------|
| Agua  | 100 %         | 7732-18-5        |

### SECCIÓN III

#### IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS Y EFECTOS POR EXPOSICIÓN

| <b>EFECTO POR:</b>           | <b>DETALLE</b>              |
|------------------------------|-----------------------------|
| <b>INHALACIÓN</b>            | El producto no es peligroso |
| <b>INGESTIÓN</b>             | El producto no es peligroso |
| <b>CONTACTO CON LOS OJOS</b> | El producto no es peligroso |
| <b>CONTACTO CON LA PIEL</b>  | El producto no es peligroso |
| <b>CARCINOGENICIDAD</b>      | No hay datos disponibles.   |

|                                   |                             |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| <b>MUTAGENICIDAD</b>              | No hay datos disponibles.   |
| <b>TERATOGENICIDAD</b>            | No hay datos disponibles.   |
| <b>NEUROTOXICIDAD</b>             | No hay datos disponibles.   |
| <b>SISTEMA REPRODUCTOR</b>        | No hay datos disponibles.   |
| <b>OTROS</b>                      | No hay datos disponibles.   |
| <b>ÓRGANOS BLANCO</b>             | El producto no es peligroso |
| <b>SECCIÓN IV</b>                 |                             |
| <b>PRIMEROS AUXILIOS</b>          |                             |
| <b>CONTACTO OCULAR</b>            | No aplicable.               |
| <b>CONTACTO DÉRMICO</b>           | No aplicable.               |
| <b>INHALACIÓN</b>                 | No aplicable.               |
| <b>INGESTIÓN</b>                  | No aplicable.               |
| <b>ANTÍDOTO RECOMENDADO</b>       | No aplicable.               |
| <b>INFORMACIÓN PARA EL MÉDICO</b> | No aplicable.               |

|   |  |
|---|--|
| <b>SECCIÓN V</b>  |  |
| <b>MEDIDAS CONTRA EL FUEGO</b>  |  |
| <b>PUNTO DE INFLAMABILIDAD</b>  | No aplicable   |
| <b>LÍMITES DE INFLAMABILIDAD (SI EXISTEN)</b>   | No aplicable   |
| <b>AGENTES EXTINTORES</b>   | No aplicable   |
| <b>EQUIPO DE PROTECCIÓN PARA COMBATIR FUEGO</b>   | No aplicable   |
| <b>PRODUCTOS PELIGROSOS POR COMBUSTIÓN</b>  | No aplicable   |
| <b>SECCIÓN VI</b>   |  |
| <b>MEDIDAS EN CASO DE DERRAME O FUGA</b>  |  |
| <b>ATENCIÓN DE DERRAMES</b>   | <b>ATENCIÓN DE FUGAS</b>   |
| Detenga el derrame si es posible. Absorba el líquido con un material inerte absorbente. | Detener la fuga si es posible hacerlo sin peligro. Tratar el material derramado como se indica en "Atención de derrames" |
| <b>SECCIÓN VII</b>  |  |

| <b>MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO</b>   |  |
|--|--|
| <b>TEMPERATURA ALMACENAMIENTO</b>  | No se especifica.  |
| <b>CONDICIONES ALMACENAMIENTO</b>  | Mantener lejos de sustancias incompatibles como ácidos, álcalis y metales alcalinos o alcalinotérreos. |
| <b>MANIPULACIÓN DE RECIPIENTES</b>   | Deben manipularse con cuidado para evitar derrames.  |
| <b>EFFECTOS DE LA EXPOSICIÓN A LA LUZ DEL SOL, CALOR, ATMÓSFERAS HÚMEDAS, ETC.</b> | No disponibles   |

## **SECCIÓN VIII**

### **CONTROLES A LA EXPOSICIÓN Y EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL**

|  |              |
|--|--------------|
| <b>CONDICIONES DE VENTILACIÓN</b>                        | No aplicable |
| <b>EQUIPO DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA</b>                 | No aplicable |
| <b>EQUIPO DE PROTECCIÓN OCULAR</b>                       | No aplicable |
| <b>EQUIPO DE PROTECCIÓN DÉRMICA</b>                      | No aplicable |
| <b>DATOS DE CONTROL A LA EXPOSICIÓN (TLV, PEL, STEL)</b> | No aplicable |

## **SECCIÓN IX**

### **PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

|  |                            |
|--|----------------------------|
| <b>OLOR Y APARIENCIA</b>                       | Líquido incoloro e inodoro |
| <b>FORMULA</b>                                 | H <sub>2</sub> O           |
| <b>MASA MOLAR</b>                              | 18,02 g/mol                |
| <b>GRAVEDAD ESPECÍFICA</b>                     | 0,9982 a 20 °C             |
| <b>SOLUBILIDAD EN AGUA Y OTROS DISOLVENTES</b> | No aplicable               |
| <b>PUNTO DE FUSIÓN</b>                         | 0 °C                       |
| <b>PUNTO DE EBULLICIÓN</b>                     | 100 °C                     |
| <b>pH (Solución acuosa al 1%)</b>              | 4,5 - 8                    |
| <b>ESTADO DE AGREGACIÓN A 25°C Y 1 ATM.</b>    | Líquido                    |

## **SECCIÓN X**

### **ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

|  |  |
|--|--|
| <b>ESTABILIDAD</b>                               | Estable bajo condiciones ordinarias de uso y almacenamiento. |
| <b>INCOMPATIBILIDAD</b>                          | Reactivo con ácidos y álcalis.                               |
| <b>RIESGO DE POLIMERIZACIÓN</b>                  | No ocurrirá.   |
| <b>PRODUCTOS DE LA DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS</b> | No disponible.   |

## SECCIÓN XI

### INFORMACIÓN SOBRE TOXICOLOGÍA

|   |                |
|---|----------------|
| <b>DOSIS LETAL MEDIA ORAL o DÉRMICA (DL<sub>50</sub>)</b> | No disponible. |
| <b>DOSIS LETAL MEDIA POR INHALACIÓN (CL<sub>50</sub>)</b> | No disponible. |

## SECCIÓN XII

### INFORMACIÓN DE LOS EFECTOS SOBRE LA ECOLOGÍA

No disponible

## SECCIÓN XIII

### CONSIDERACIONES SOBRE LA DISPOSICIÓN FINAL DEL PRODUCTO

No aplicable

## SECCIÓN XIV

### INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

El producto no es considerado como peligroso para el transporte.

## SECCIÓN XV

### INFORMACIÓN REGULATORIA

**NFPA:**



**HMIS (Estados Unidos):**

Riesgo a la salud: 0

Riesgo de incendio: 0

Reactividad: 0

## SECCIÓN XVI

**OTRA INFORMACIÓN**

Como parte de las buenas prácticas industriales, de higiene personal y de seguridad, debe evitarse cualquier exposición innecesaria a la sustancia y asegurarse de su eliminación rápida de la piel, ojos y la ropa.