

SECCION 1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO QUIMICO
DENOMINACION: **AGUA, REACTIVO**

SECCION 2. COMPOSICION E INFORMACION SOBRE LOS INGREDIENTES
CAS #: 7732-18-5
N° CEE: 231-791-2
FORMULA: H₂O
PESO MOLECULAR: 18,02 g/mol

SECCION 3. IDENTIFICACION DE RIESGOS
PRECAUCIONES QUE DEBEN INDICARSE EN LA ETIQUETA:
ESTA SUSTANCIA NO ESTA CLASIFICADA COMO PELIGROSA SEGÚN LA DIRECTIVA 67/548/CEE.

SECCION 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS
SI ES INHALADO
SI NO RESPIRA, ADMINISTRAR RESPIRACIÓN ARTIFICIAL.

SECCION 5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS
MEDIOS DE EXTINCIÓN ADECUADOS:
USAR MEDIDAS DE EXTINCIÓN QUE SEAN APROPIADAS A LAS CIRCUNSTANCIAS DEL LOCAL Y A SUS ALREDEDORES.
INFORMACIÓN ADICIONAL: EL PRODUCTO NO ARDE POR SI MISMO.

SECCION 6. MEDIDAS A ADOPTAR EN CASO DE EMISIONES ACCIDENTALES
MÉTODOS DE LIMPIEZA
LIMPIAR CON MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TELA, VELLÓN).

SECCION 7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO
CONDICIONES PARA EL ALMACENAJE SEGURO
CONSERVAR EL ENVASE HERMÉTICAMENTE CERRADO EN UN LUGAR SECO Y BIEN VENTILADO.

SECCION 8. PROCEDIMIENTOS DE CONTROL DE LA EXPOSICION Y PARA PROTECCION DE LAS PERSONAS:
PROTECCIÓN RESPIRATORIA: NO SE REQUIERE EQUIPO ESPECIAL DE PROTECCIÓN.
MEDIDAS DE HIGIENE: MANIPULAR CON LAS PRECAUCIONES DE HIGIENE INDUSTRIAL ADECUADAS, Y RESPETAR LAS PRÁCTICAS DE SEGURIDAD.

SECCION 9. PROPIEDADES FISICOQUIMICAS

ASPECTO:

ESTADO FÍSICO: LÍQUIDO
COLOR: INCOLORO
DATOS DE SEGURIDAD:

PH 6,0 - 8,0 A 25 °C
PUNTO DE FUSIÓN 0,0 °C
PUNTO DE EBULLICIÓN 100,0 °C
PUNTO DE INFLAMACIÓN: NO APLICABLE
TEMPERATURA DE IGNICIÓN: NO APLICABLE
LÍMITE DE EXPLOSIÓN, INFERIOR: NO APLICABLE
LÍMITE DE EXPLOSIÓN, SUPERIOR: NO APLICABLE
DENSIDAD: 1,00 G/CM³
HIDROSOLUBILIDAD: TOTALMENTE MISCIBLE

SECCION 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD EN ALMACÉN: ESTABLE BAJO LAS CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO RECOMENDADAS.

SECCION 11. INFORMACION TOXICOLOGICA

TOXICIDAD AGUDA:

DL50 ORAL - RATA - > 90.000 MG/KG

IRRITACIÓN Y CORROSIÓN: SIN DATOS DISPONIBLES

SENSIBILIZACIÓN: SIN DATOS DISPONIBLES

EXPOSICIÓN CRÓNICA: SIN DATOS DISPONIBLES

EFFECTOS POTENCIALES PARA LA SALUD:

INHALACIÓN: PUEDE PROVOCAR UNA IRRITACIÓN EN EL TRACTO RESPIRATORIO

SECCION 12. INFORMACION SOBRE EL IMPACTO AMBIENTAL

NO SE DISPONE TODAVIA DE DATOS

SECCION 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACION DE DESECHOS

PRODUCTO: TENIENDO EN CUENTA LAS REGULACIONES LOCALES, DESPUÉS DE LA NEUTRALIZACIÓN PUEDE ELIMINARSE EL PRODUCTO COMO AGUA RESIDUAL.

SECCION 14. INFORMACION PARA EL TRANSPORTE

CODIGO ONU: NO REGULADO.

SECCION 15. INFORMACIONES REGLAMENTARIAS

ESTA SUSTANCIA NO ESTA CLASIFICADA COMO PELIGROSA SEGÚN LA DIRECTIVA 67/548/CEE