

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

NOMBRE DEL PRODUCTO:

MAS&MAS AUTO

Fecha: 24-07-10

Revisión: 0

1. IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y SOCIEDAD

NOMBRE COMERCIAL DEL PREPARADO: MAS&MAS AUTO

TIPO DE PRODUCTO: Detergente para la limpieza de coches

DATOS DE LA SOCIEDAD: UNYCOX 2004, S.L.
Polígono Industrial de HERAS, Nave 292
39792 HERAS (Cantabria)
Tfno: 942 54 46 78
Fax: 942 546 072
FDS contacto: unycox@unycox.com

TELÉFONO DE EMERGENCIA: 942 54 46 78

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Irrita los ojos y la piel

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

COMPOSICIÓN:

Contiene según Reglamento 648/2004 y RD 770/99

Tensoactivo aniónico, tensoactivo anfótero, fosfonatos: Inferior al 5%

y como sustancias peligrosas según RD 255/2003:

Nombre	CAS nº	EINECS nº	Símbolos-Frases	Concentración
2,2',2"-nitrilotriethanol	102-71-6	203-049-8	X _i -R _{36/38}	C < 5%
Hidróxido sódico	1310-58-3	215-181-3	C-R ₃₅	C < 1%

4. PRIMEROS AUXILIOS

CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar con abundante agua al menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos. Acudir al médico

CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón las zonas afectadas. Si persiste la irritación acudir al médico

INGESTIÓN: NO inducir al vómito. Enjuagar la boca. Mantener a la persona en reposo. Beber abundante agua. Proporcionar atención médica.

INHALACIÓN: Sacar al lesionado al aire libre y mantener en reposo. Requerir ayuda médica.

Teléfono Información Médica del Instituto Nacional Toxicología: 91 562 04 20

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

MEDIOS DE EXTINCIÓN:	Espuma, polvo químico, dióxido de carbono y agua pulverizada.
RIESGOS ESPECIALES:	No utilizar agua a presión directamente en recipientes de almacenamiento, debido al peligro de proyecciones. Enfriar los tanques con agua pulverizada
EQUIPO PROTECTOR:	Utilizar vestimenta adecuada: gafas de seguridad con protección lateral, guantes.

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

PRECAUCIONES PERSONALES: Evitar todo contacto con los ojos y la piel. Utilizar indumentaria protectora adecuada

PRECAUCIONES PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y MÉTODOS DE LIMPIEZA: Impedir que continúe el vertido. No dejar que el producto entre en el sistema de alcantarillado, de lo contrario avisar a las autoridades locales.
Contener el líquido con tierra o arena.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN:	Tomar las medidas necesarias para que el preparado no entre en contacto con los ojos y la piel.
ALMACENAMIENTO:	Almacenar a temperatura ambiente y en lugar bien ventilado. Los envases deben estar perfectamente cerrados y etiquetados.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

MEDIDAS GENERALES DE PROTECCIÓN E HIGIENE:

Observar las precauciones habituales en el manejo de productos químicos.

VALORES LÍMITE DE EXPOSICIÓN:

Contiene: Hidróxido sódico: VLA-EC: 2 mg/m³

PROTECCIÓN PERSONAL:

OJOS: Gafas de seguridad con protección lateral

CUTÁNEA: Evitar contacto con el preparado. Utilizar guantes de PVC o neopreno, botas, delantal, etc.

ORAL: Evitar la ingestión.

HIGIENE INDUSTRIAL: Lavarse las manos al final de los periodos de trabajo. No comer ni beber en las zonas de trabajo.

9. PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

ASPECTO:	Líquido
COLOR:	Verde fosforito
OLOR:	Característico
DENSIDAD a 20°C:	1,015 ±0,010 g./cm ³
pH a 20°C:	12,5 ± 0,5
SOLUBILIDAD EN AGUA:	Soluble
PUNTO DE INFLAMACIÓN:	No aplicable

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD:	Producto estable en condiciones normales
CONDICIONES A EVITAR:	Ninguna conocida
MATERIAS A EVITAR:.	Evitar el contacto con cromo, plomo, aluminio, estaño, zinc y sus aleaciones (bronce, latón, etc.) ya que puede dañarlos. Mantener alejado de ácidos

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

EFFECTOS DE LA EXPOSICIÓN:

CONTACTO OJOS:	Produce irritación
CONTACTO CON LA PIEL:	Provoca irritación en contacto repetido y prolongado
INGESTIÓN:	Puede provocar irritación en el tracto digestivo

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Evitar toda contaminación a gran escala de suelo y agua.

Si el producto ha penetrado en el curso de agua o alcantarillado, o si ha contaminado el suelo o vegetación, avisar a las autoridades locales.

Los tensoactivos contenidos en esta preparación cumplen con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento CE nº 648/2004 sobre detergentes. Los datos para justificar esta afirmación están a disposición de las autoridades competentes de los Estados Miembros y les serán mostrados bajo su requerimiento directo o bajo requerimiento de un productor de detergentes.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Producto: Recoger junto con el soporte inerte (arena, etc) en envases estancos y adecuados para tal fin y eliminar de acuerdo con la normativa local vigente.

Envases y embalajes: La eliminación deberá realizarse en conformidad con la legislación vigente de Residuos y por personal autorizado. En caso de duda consultar con la autoridad local.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No es un preparado peligroso, según los criterios de reglamentación sobre transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

PÍCTOGRAMA:

X_i: Irritante.

FRASES DE RIESGO: R

R_{36/38}: Irrita los ojos y la piel

FRASES DE SEGURIDAD: S

S₂: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S_{23/24}: Evítese el contacto con los y la piel

S₂₆: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

S₄₆: En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta

16. OTRAS INFORMACIONES

Aplicaciones: Detergente para la limpieza de coches

Lista de frases R	R22: Nocivo por ingestión R35: Provoca quemaduras graves R36/38: Irrita los ojos y la piel R38: Irrita la piel R41: Riesgo de lesiones oculares graves
Modificaciones de la última revisión	-

LISTA DE INGREDIENTES (Según Reglamento de Detergentes 648/2004)

- aqua
- triethanolamine
- sodium ethylhexyl sulfate
- butoxiethanol
- N-(2-hidroxietil)-N-[2-[(1-oxooctil)amino]etil]-βalanina
- sodium hydroxide
- [nitriлотris(methylene)]trisphosphonic, acid N-oxide, tripotassium salt
- colorant

Esta Ficha de Datos de Seguridad ha sido realizada de acuerdo con el Real Decreto 255/2003, RD770/99, el Reglamento CE 648/20004 sobre Detergentes y Reglamento RE-ACH (CE) 1907/2006..

NOTA: : Esta ficha ha sido preparada con datos que se estiman veraces, en base a la información facilitada por nuestros suministradores de materias primas.

Esta información se refiere solamente al preparado arriba indicado y puede no ser válida para dicho producto utilizado en combinación con otros, o en cualquier proceso

No se puede garantizar que esta información sea suficiente o correcta en su aplicación en todos los casos.