

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Jangro - SCRUBBER DRYER SOLUTION

1 IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O DEL PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

NOMBRE DEL PRODUCTO Jangro - SCRUBBER DRYER SOLUTION
NUM. DE PRODUCTO A176 JA
NO. INTERNO DE LA EMPRESA BD060-5
UTILIZACIÓN Detergente neutro para superficies duras.
PROVEEDOR Jangro Limited
 James House
 Worsley Road
 Farnworth
 Bolton
 BL4 9NL
 Tel: 0845 458 5223
 E-mail - None

TELÉFONO DE URGENCIAS Jangro - 0845 458 5223 - 9.00am to 5.00pm

2 IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

No es considerado peligroso para la salud o el medio ambiente según la legislación vigente.

3 COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Denominación	Núm. EC:	No. CAS	Contenid	Clasificación
C12-18 ALCOHOL ETHOXYLATE			5-10%	Xi;R38. N;R50.

El texto completo de todas las frases R es mostrado en la sección 16.

4 PRIMEROS AUXILIOS

INHALACIÓN

No procede. La inhalación es muy poco probable.

INGESTIÓN

NO INDUCIR EL VÓMITO Tomar unos pocos vasos de leche o agua. Conseguir atención médica si continúa cualquier malestar.

CONTACTO CON LA PIEL

Lavar la piel con jabón y agua.

CONTACTO CON LOS OJOS

Lavar inmediatamente los ojos con mucha agua manteniendo los párpados abiertos.

5 MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

MEDIOS DE EXTINCIÓN

Este material no es inflamable. Seleccione el medio de extinción más apropiado, teniendo en cuenta la posible presencia de otros productos químicos.

RIESGOS ESPECIALES

En caso de incendio, puede liberar humos nocivos.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PARA EL PERSONAL DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Toda persona que participe en la extinción de un incendio en lugares donde se encuentre este producto llevará ropa y un equipo de respiración protectores.

6 MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

PRECAUCIONES PERSONALES

No es necesaria ropa de protección especial.

PRECAUCIONES PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Los derrames de gran magnitud y vertidos incontrolados en ríos o cursos de agua deberán notificarse a las autoridades medioambientales u otro organismo regulador competente.

Jangro - SCRUBBER DRYER SOLUTION

MÉTODOS DE LIMPIEZA

Pequeñas cantidades pueden tirarse por el desagüe con agua abundante. Derrames grandes: Absorber en vermiculita, arena o tierra seca y colocar en recipientes. Confiar la eliminación del producto a un centro de recogida de residuos autorizado.

7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

PRECAUCIONES DE USO

Ninguna precaución específica de uso señalada.

PRECAUCIONES DE ALMACENAJE

Almacenar a temperaturas moderadas, en un lugar seco y bien ventilado. Guardar en el recipiente original. Consérvese lejos de Materiales oxidantes.

8 CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

MEDIDAS TÉCNICAS

No pertinente.

PROTECCIÓN RESPIRATORIA

No es necesaria.

PROTECCIÓN DE LAS MANOS

No se necesita protección especial para las manos, pero sí es recomendable el uso de guantes impedir la pérdida de los aceites naturales de la piel.

PROTECCIÓN DE LOS OJOS

No es necesaria.

OTRAS MEDIDAS DE PROTECCIÓN

No es necesaria.

9 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ASPECTO	Líquido		
COLOR	Claro. Azul		
OLOR	Agente tensoactivo suave.		
SOLUBILIDAD	Soluble en agua.		
PUNTO DE EBULLICIÓN (°C)	101	PUNTO DE FUSIÓN (°C)	-1
DENSIDAD RELATIVA	1.030 @ 20 °c	VALOR DE pH, SOLUCIÓN CONC.	8.00
PUNTO DE INFLAMACIÓN (°C)	Boils without flashing		

10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD

Ningún riesgo particular en cuanto a la estabilidad.

MATERIALES A EVITAR

Ninguna.

11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Véase el apartado 3.

OTROS EFECTOS PARA LA SALUD

Toxicidad oral baja, aunque la ingestión del producto puede ocasionar irritación del tracto gastrointestinal.

12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA

ECOTOXICIDAD

No se considera peligroso para el medio ambiente.

POTENCIAL DE BIOACUMULACIÓN

Totalmente soluble. No produce bioacumulación.

Jangro - SCRUBBER DRYER SOLUTION

DEGRADABILIDAD

Los agentes tensoactivos se descomponen fácilmente mediante un proceso de epuración de aguas residuales.

13 CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

MÉTODOS DE ELIMINACIÓN

Verter los residuos resultantes de la utilización del producto al desagüe. Las cantidades pequeñas (menos de 5 litros) de producto excedente no empleado pueden verterse a la red de alcantarillado junto con agua. La eliminación de cantidades mayores se confiará a un centro de recogida de residuos autorizado. Desechar el envase vacío como residuo normal.

14 INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

GENERAL

Esta sustancia no se ha clasificado para el transporte.

15 INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

FRASES DE RIESGO

NC No clasificado.

FRASES DE SEGURIDAD

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

S46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.

P13 Ficha de datos de seguridad a la disposición del usuario profesional que la solicite.

DIRECTIVAS EUROPEAS

Sistema de información específica sobre las preparaciones peligrosas. 2001/58/CE. Modificado con las Directivas 93/112/CE y 2001/58/CE.

16 OTRAS INFORMACIONES

FUENTES DE INFORMACIÓN

Approved Supply List (Lista de comercialización homologada) – Health and Safety Commission (R.U.) Ficha de datos de seguridad de la sustancia, fabricantes varios.

COMENTARIOS, REVISIÓN

Corregida con arreglo a CHIP 2002 (Chemicals (Hazard Information and Packaging) Regulations 2002). Nuevo sistema de FDS. Adición de la nueva frase de seguridad «P-13 Los usuarios profesionales pueden disponer de la ficha de datos de seguridad previa solicitud», prevista para productos no clasificados que contengan > 1 % de una materia prima clasificada.

FECHA DE REVISIÓN 01/04/03

NO. DE Issue 1

REVISIÓN/REEMPLAZA

FDS DEL

FRASES - R (TEXTO COMPLETO)

R38 Irrita la piel.

R50 Muy tóxico para los organismos acuáticos.