

Ficha de segurança

segundo Regulamento (CE) 1907/2006



Nome do produto : JLM STOP SMOKE
Revisão : 20.05.2010 Versão : 1.0.2
Data de emissão : 08-06-2011

01. Identificação da substância/preparação e da sociedade/empresa

Nome do produto

JLM STOP SMOKE

Fabricante/fornecedor

GMS Lubricants B.V.

Rua/Caixa Posta

WALRUSKOOG 3-5

Carteira de nacionalidade/código de Endereçamento Postal/Cidade

1822 BC ALKMAAR

Telefone / Fax

+31 (0)72 561 6464 / +31 (0)72 5620114

Autoridade de informação

Ian Humphreys (E-mail: Ihumphreys@gms.nl)

Emergência

+31 (0)72 561 6464 (only at office hours 8:30 - 17:00)

02. Identificação dos perigos

De acordo com os dados em mãos não trata de produto de preparação perigosa segundo lei quím. e direct. 67/548/CEE .

Designação dos riscos

Directiva 67/548/CEE ou 1999/45CE

-

Regulamento (CE) Número 1272/2008 (GHS)

-

03. Composição/informação sobre os componentes

Não há

Ingredientes perigosos

-

04. Primeiros socorros

Avisos gerais

Ao aparecerem sintomas, ou em caso de dúvida, consultar o médico. Em caso de desmaio, não tratar por via oral. Outros conselhos, vide "Indicações sobre toxicologia".

Em caso de contacto com a pele

Roupas sujas do produto devem ser tiradas imediatamente. Lavar c/água e sabonete e enxaguar.

Em caso de contacto com os olhos

Retirar as lentes de contacto, manter as pálpebras abertas. Enxaguar olhos c/bastante água (15 min). Chamar o médico.

Em caso de ingestão

Toma muita água. Chamar o médico. Manter atacados em posição de descanso.

05. Medidas de combate a incêndios

Meios adequados de extinção

Espuma (Resistente ao álcool), dióxido de carbono, pó água pulverizada

Meios inadequados de extinção

Jacto de água, jacto de água directo

Riscos específicos preparação, seus produtos de combustão ou os gases produzidos

Não aspirar os gases de combustão.

Equipamento de protecção para o combate ao fogo

Não há necessidade de tomar medidas especiais.

Avisos adicionais

Em caso de incendio esfriar c/água os recipientes ameaçados.

Ficha de segurança

segundo Regulamento (CE) 1907/2006



Nome do produto : JLM STOP SMOKE
Revisão : 20.05.2010 Versão : 1.0.2
Data de emissão : 08-06-2011

06. Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

Precauções individuais

Seguir o regulamento de protecção (veja capítulo 7 e 8).

Precauções ambientais

Informar as autoridades competentes sobre poluições de rios, lagos e encanamentos de acordo com as leis locais.

Métodos de limpeza

Eliminação mec., absorver restante c/mat.hidrófile. Eliminar pelo sistema de esgotos

07. Manuseamento e armazenagem

Avisos para uso correcto

Não comer e beber durante o trabalho-não fumar. Obedecer aos regulamentos legais de protecção e segurança.

Exigências para armazéns e recipientes

Manter a unidade seca e hermeticamente fechada.

Avisos para armazenar juntamente

Manter afastado de materiais fortemente ácidos e alcalinos, como também de agentes de oxidação.

Outros avisos para as condições de armazenamento

Guardar sempre em recipientes que correspondem ao original. Considerar as indicações na etiqueta. Proteger contra a influência solar e de calor.

08. Controlo da exposição/protecção individual

Avisos adicionais para a realização de disposições técnicas

Não há necessidade de tomar medidas especiais.

Equipamento de protecção pessoal

Protecção respiratória

Não há, porém, aconselha-se evitar inalação dos vapores.

Protecção dos olhos

Não há necessidade de tomar medidas especiais.

09. Propriedades físicas e químicas

Dados importantes para a segurança

Forma :			liquid
Odor :			típico
Cor :			amarelo
Ponto de ebulição/zona de ebulição :	(1013 hPa)	>	150 °C
Ponto de inflamabilidade :		>	150 °C
Pressão de vapor :	(50 °C)		1000 hPa
Densidade :	(20 °C)	ca.	0,87 g/cm ³
Solubilidade na água :	(20 °C)		insoluble
Viscosidade :	(20 °C)		No data available

10. Estabilidade e reactividade

Condições a evitar

Seguindo os regulamentos aconselhados, firme para o armazenamento e o manejo (veja parágrafo 7).

Matérias a evitar

Manter afastado de materiais fortemente ácidos e alcalinos, como também de agentes de oxidação, para evitar reacções exotérmicas.

Produtos de decomposição perigosos

Não ocorre até o começo da ebulição.

11. Informação toxicológica

indicações para a preparação não estão disponíveis. A classificação toxicológica do produto, foi realizada em virtude de resultados do procedimento de cálculo das Direções Gerais Preparação (1999/45/CE). Efeitos nocivos para a saúde devidos a este produto não são possíveis observando as medidas higiénicas de trabalho e demais.

12. Informação ecológica

Ficha de segurança

segundo Regulamento (CE) 1907/2006



Nome do produto : JLM STOP SMOKE
Revisão : 20.05.2010 Versão : 1.0.2
Data de emissão : 08-06-2011

Não conduzir o produto a canalização ou águas naturais e não levar a depósito de lixo público.

13. Considerações relativas à eliminação

Sob observância das prescrições oficiais locais

14. Informações relativas ao transporte

Transporte por terra ADR/RID

Classificação

Não sujeito a ADR/RID.

Transporte marítimo IMDG/GGVmar

Classificação

Não sujeito ao código IMDG (Regulamentos dos EUA)

Transporte aéreo ICAO-TI e IATA-DGR

Classificação

Não sujeito a IATA .

Outras informações relativas ao transporte

Não há

15. Informação sobre regulamentação

De acordo com os dados em mãos não trata de produto de preparação perigosa segundo lei quím. e direct. 67/548/CEE .

Regulamento (CE) Número 1272/2008 (GHS)

Classificação

Classes de risco e categorias de risco

16. Outras informações

Os dados dessa folha de segurança satisfazem a legislação nacional tanto como a da União Europeia. As condições de trabalho do utente requeridas, porém, escapam do nosso conhecimento e do nosso controlo. O utente é responsável pelo obedecimento de todas as determinações legais necessárias.

Os dados baseiam-se no estado actual dos nossos conhecimentos, embora não representam uma garantia das propriedades do produto e não fundamentam uma situação jurídica.