



FICHA DE SEGURANÇA Wet Look Tyre Shine - Trigger

1 IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA/PREPARAÇÃO E DA SOCIEDADE/EMPRESA

NOME DO PRODUTO	Wet Look Tyre Shine - Trigger
NÚM. DE PRODUTO	72221600031, 72221600001, 72221600002, 72221601001, 72339340001
DISTRIBUIDOR	Holt Lloyd International Ltd Barton Dock Road Stretford Manchester M32 0YQ - England, UK +44 (0) 161 866 4800 FAX +44 (0) 161 866 4854 A Holts Car Care Product www.holtsauto.com
NÚMERO DE TELEFONE DE EMERGÊNCIA	FR - INRS Tél :+33 (0)1.45.42.59.59 24hrs B - Antigifcentrum Tél: +32.70.245.245 24hrs NL - Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieuhygiëne: tel. +31 (0)30 274 91 11 24hrs D - +49 (0)89 19240 UK - 00 44 (0) 161 491 7391office hrs = 0900 - 1700 hrs Out of office hours Tel: 020 7358 9167

2 IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Não considerado uma ameaça para a saúde ou ambiente segundo a legislação corrente.

CLASSIFICAÇÃO (1999/45) Não classificado.

3 COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

Nome	No. CE	No. CAS	Conteúdo %	Classificação (67/548/CEE)
DISTILLATS PETROLIERS LEGERS, HYDRODESULFURES- KEROSENE	265-149-8	64742-47-8	30-60%	Xn;R65. R66.

O texto completo para todas expressões R está indicado na secção 16.

4 PRIMEIROS SOCORROS

INALAÇÃO

Remover a pessoa exposta para o ar fresco imediatamente. Conseguir assistência médica caso qualquer mal-estar continue.

INGESTÃO

NUNCA PROVOCAR VÔMITOS OU MINISTRAR LÍQUIDOS A UMA PESSOA INCONSCIENTE! Enxaguar a boca meticulosamente.

Beber muita água. Conseguir assistência médica caso qualquer mal-estar continue.

CONTACTO COM A PELE

Remover a pessoa afectada de perto da fonte de contaminação. Obter assistência médica, caso a irritação persista após lavar.

CONTACTO COM OS OLHOS

Atenção - Retirar dos olhos as lentes de contacto, se houver, antes de enxaguar. Lavar os olhos imediatamente com muita água, enquanto se levantam as pálpebras. Continue a enxaguar durante pelo menos 15 minutos. Conseguir assistência médica caso qualquer mal-estar continue.

5 MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

Wet Look Tyre Shine - Trigger

MEIOS DE EXTINÇÃO

Este material não é inflamável. Escolher o meio de extinção do fogo apropriado para os demais materiais vizinhos.

6 MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

PRECAUÇÕES AMBIENTAIS

Não deitar aos esgotos, às vias aquáticas nem ao solo.

MÉTODOS DE LIMPEZA

Estarcar o vazamento se for possível fazê-lo sem riscos. Absorver em vermiculita, areia seca ou terra e colocar nos recipientes. Lavar com água em abundância para limpar a área de derramamento. NÃO contaminar fontes de água ou escoadouro de esgoto.

7 MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM

PRECAUÇÕES DE USO

Evitar derramamento e contacto com pele e olhos.

PRECAUÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Conservar no recipiente original bem fechado, em local seco, fresco e bem ventilado. Conservar no recipiente original.

8 CONTROLO DA EXPOSIÇÃO/PROTECÇÃO INDIVIDUAL

COMENTÁRIOS S/ OS INGREDIENTES

WEL = Workplace Exposure Limits

EQUIPAMENTO PROTETOR



MEDIDAS TÉCNICAS

Providenciar ventilação adequada por exaustão, tanto geral como local.

PROTECÇÃO DAS MÃOS

Para contacto prolongado ou repetido com a pele, use luvas protetoras apropriadas. Recomenda-se luvas de borracha. EN374

PROTECÇÃO DOS OLHOS

Se houver risco de respingos, utilizar óculos de proteção ou visor facial.

OUTRAS PROTEÇÕES ADICIONAIS

Utilizar roupas apropriadas para impedir qualquer possibilidade de contacto com a pele.

MEDIDAS DE HIGIENE

NÃO FUMAR NA ÁREA DE TRABALHO! Lavar-se ao fim de cada turno de trabalho e antes de comer, fumar ou utilizar o sanitário. Lavar imediatamente caso a pele fique molhada ou contaminada. Tirar imediatamente qualquer roupa que ficar contaminada. Usar creme de pele apropriado para evitar o ressecamento da pele. Não comer, beber ou fumar durante a utilização.

9 PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

ASPECTO	Líquido
COR	Branco-água
ODOR	Característico
DENSIDADE RELATIVA	0.856
VISCOSIDADE	14 cSt
PONTO DE INFLAMAÇÃO (°C)	91.6°C

Wet Look Tyre Shine - Trigger**10 ESTABILIDADE E REACTIVIDADE****ESTABILIDADE**

Estável em condições normais de temperatura .

CONDIÇÕES A EVITAR

Evitar calor excessivo por longos períodos de tempo.

PRODUTOS DE DECOMPOSIÇÃO PERIGOSOS

Fogo cria: Monóxido de carbono (CO). Bióxido de carbono (CO₂).

11 INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA**INALAÇÃO**

Nenhuma advertência específica relativa à saúde.

INGESTÃO

Pode causar mal-estar por ingestão. Pode causar dor de estômago ou vômitos.

CONTACTO COM A PELE

Um contacto prolongado e frequente pode provocar rubor e irritação.

CONTACTO COM OS OLHOS

Os respingos podem provocar irritação.

ADVERTENCIAS DE SAÚDE

Este produto tem baixa toxicidade. Somente grandes quantidades podem ter impacto nocivo p/ a saúde humana.

12 INFORMAÇÃO ECOLÓGICA**ECOTOXICIDADE**

Não considerado perigoso para o ambiente. Os componentes do produto não são classificados como perigosos para o meio ambiente. Porém, isso não exclui a possibilidade de que derramamentos grandes ou frequentes possam ter um efeito nocivo sobre o ambiente.

13 CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO**MÉTODOS DE ELIMINAÇÃO**

Eliminar os detritos e resíduos de acordo com as determinações das autoridades locais.

CLASSE DE DESPERDÍCIO

WGK: 1 (Germany)

14 INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE**GERAL**

O produto não está coberto por regulamentação internacional sobre o transporte de cargas perigosas (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

Não requer símbolo de perigo para transporte.

SUBSTÂNCIA AMBIENTALMENTE PERIGOSA/POLUENTE MARINHO

Não.

15 INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO**FRASES DE RISCO**

NC

Não classificado.

FRASES DE SEGURANÇA

S2

Manter fora do alcance das crianças.

Wet Look Tyre Shine - Trigger

S26	Em caso de contacto com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um especialista.
S46	Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo.

Rotulagem do detergente

>= 30% hidrocarbonetos aromáticos

DIRECTIVAS UE

Directiva s/ substâncias Perigosas 67/548/CEE. Directiva 1999/45/CE relativa às preparações perigosas. Detergents Regulation EC 648/2004 Regulamento (CE) n. o 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 18 de Dezembro de 2006, relativo ao registo, avaliação, autorização e restrição de substâncias químicas (REACH), que cria a Agência Europeia das Substâncias Químicas, que altera a Directiva 1999/45/CE e revoga o Regulamento (CEE) n. o 793/93 do Conselho e o Regulamento (CE) n. o 1488/94 da Comissão, bem como a Directiva 76/769/CEE do Conselho e as Directivas 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE da Comissão.

16 OUTRAS INFORMAÇÕES

DATA DA REVISÃO 03/08/2011
N° REV./RESP. GERADA POR SDS 13
N° DE SDS 13566
DATA January 2007

FRASES DE RISCO COMPLETAS

R65 Nocivo: pode causar danos nos pulmões se ingerido.
R66 Pode provocar secura da pele ou fissuras, por exposição repetida.

TERMO DE ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Esta informação refere-se apenas ao material específico designado, e pode não ser válida para este material se utilizado em combinação com quaisquer outros materiais ou em quaisquer outros processos. Esta informação é, de acordo com os melhores conhecimentos e convicções da empresa, precisa e fiável, na data indicada. Todavia, não damos qualquer garantia ou declaração formal quanto à sua exactidão, fiabilidade ou integralidade. É da responsabilidade exclusiva do utilizador considerar satisfatórias e adequadas as referidas informações para seu uso específico.