

Ficha de dados de segurança segundo 91/155/CEE

Data da impressão 13.08.2003

Retocado / -a 23.05.2003

Extra Lackreiniger

930 605/-606/-610

1. Descrição da substância/preparação e da empresa**Nome comercial****Extra Lackreiniger**

Art-Nr 930 605/-606/-610

Produtor / fornecedor

einszett Autopflegesysteme - Deutschland

Industrieweg 9-15, -D--51429 Bergisch Gladbach

Número de telefone 0049 - 2204 - 9494-0, Número de telefax 0049 - 2204 - 9494-38

E-Mail info@einszett.deInternet www.einszett.de**Area informante**

Labor - Herr Lohr

Número de telefone 0049 - 2204 - 9494 - 0

Número de telefax 0049 - 2204 - 9494 - 70

Informação sobre o caso de emergência

Herr Lohr

Número de telefone 0049-2204-9494-30 / 0049-171-9939555

Condições de utilização recomendadas

massa de polir para lacas alteradas

2. Composição/Informações dos componentes**Caracterização química**

Preparation on the basis of partially saponified waxes, maintenance components, abrasives and aliphatic hydrocarbons

Componentes perigosos

Número CAS	Número CE	Designação	[% Mas]	Classificação
002634-33-5	220-120-9	1,2-benzisotiazole-3(2H)-ona	0,02	Xn R22; Xi R38-41; R43; N R50
008008-20-6	232-366-4	querosene (petróleo)	15 - 30	Xn R65
102-71-6		2,2,2 - Nitrilotriethanol	< 1	Xi R 36/38
64742-48-9		nafta	15 - 30	Xn R65;
92704-41-1		aluminium silicatos	15 - 30	

2. Perigos possíveis**4. Primeiros socorros****Indicações gerais**

Em caso de perigo de perda de consciência, colocar e transportar em posição perfil estável.

Em caso de inalação

Transportar os atingidos para o Ar fresco e colocar em repouso.

Em caso de contato com a pele

Em caso de contato com a pele lavar com água e sabão.

Em caso de contato com os olhos

Em caso de contato com os olhos, lavar profundamente com muita água morna e consultar um médico.

Em caso de ingestão

Não provocar vômitos.

Indicações para o médico / tratamento

Em caso de ingestão ou vômitos existe o risco de entrada nos pulmões.

5. Medidas de combate a incêndio**Meio de extinção adequado**

Espuma resistente a álcool.

Pó ABC

Dióxido de Carbono

Meio de extinção inadequado por motivos de segurança

Jato de água denso

Ficha de dados de segurança segundo 91/155/CEE

Data da impressao 13.08.2003

Retocado / -a 23.05.2003

Extra Lackreiniger

930 605/-606/-610

**Equipamentos de proteção especiais no combate a incêndio**

Não inalar gases de explosão e incêndio.

6. Medidas em caso de vazamentos acidentais**Medidas de prevenção referidas a pessoas**

Providenciar aeração suficiente.

Utilizar Roupa de Proteção Individual.

Medidas de proteção ao meio ambiente

Não permitir que produto vazado penetre no solo nem enxaguar para Aguas.

Procedimento de limpeza/coleta

Absorver com material emulsionante de líquidos (por ex. terra de infusórios).

Dispor o material recolhido de acordo com as normas.

Recomendações adicionais

Informações para Equipamentos de Proteção Individual: veja Capítulo 8.

7. Estocagem e manipulação**Indicações para utilização segura**

Providenciar adequada sucção/exaustão na máquina de trabalho.

Não esquecer as usuais medidas de precaução para o trabalho com produtos químicos.

Indicações para prevenir Incêndio e explosao

O produto é inflamável.

Exigências para área de estocagem e recipiente

Manter bem fechado na embalagem original.

Informações adicionais para condições de estocagem

Guardar em local fresco e bem arejado.

Informações para a estabilidade durante armazenamento

Possível estocagem ilimitada a temperatura ambiente.

8. Limitação de exposição e equipamentos de proteção individual**Componentes com valores limite a controlar com relação ao local de trabalho**

Número CAS	Designação	Maneira	[mg/m³]	[ml/m³]	Comentário
000067-63-0	propano-2-ol	MAK	500	200	Y

Proteção respiratória

Em caso de formação de poeira, utilizar máscara para poeira fina.

Proteção das maos

Luvas (resistente à solvente)

Proteção dos olhos

Oculos de proteção com proteção lateral

Proteção do corpo

roupa de proteção leve

Medidas de proteção em geral

Não inalar vapores.

Medidas de higiene do trabalho

Não fumar, comer nem beber durante o trabalho

9. Propriedades físico-químicas**Forma**

pastoso

Cor

cor de marfim

Odor

característico

Ficha de dados de segurança segundo 91/155/CEE

Data da impressao 13.08.2003

Retocado / -a 23.05.2003

Extra Lackreiniger

930 605/-606/-610

Dados relevantes de segurança

	Valor	Temperatura	em	Método	Comentário
Valor pH no estado de entrega	9		ca. 1 %		
Ponto de chama	> 61 °C			DIN 51755	
Limite inferior de explosividade	1 Vol-%				
Limite superior de explosividade	6 Vol-%				
Densidade	1,07 g/cm ³	20 °C		DIN 51757	
Solubilidade em água					emulsionável
Viscosidade dinâmico	> 300 mPa*s	20 °C		Brookfield	

Perigo de explosao

Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich

10. Estabilidade e reatividade

Condições a evitar

Reações com Oxidantes.

Produtos perigosos de decomposição

Nenhum produto de decomposição perigoso conhecido.

11. Informações toxicológicas

Toxicidade aguda/Efeito de irritação / Sensibilização

	Valor/Avaliação	Espécie	Método	Comentário
Toxicidade oral aguda	> 2000 mg/kg	Ratazana		As informações referem-se aos componentes principais.
Efeito de irritação dérmica	pequeno efeito irritante identificação não obrigatória.			Experiência adquirida na prática.
Irritante aos olhos	pequeno efeito irritante- identificação não obrigatória			Experiência adquirida na prática.
Sensibilização da pele	não sensibilizante			

Experiências da prática

Remove gordura da pele.

Inalação provoca dor de cabeça/náuseas.

Observações gerais

Os dados de toxicidade referem-se ao solvente.

Ficha de dados de segurança segundo 91/155/CEE

Data da impressao 13.08.2003

Retocado / -a 23.05.2003

Extra Lackreiniger

930 605/-606/-610

**12. Informações ecológicas**

Efeito ecotóxico	Valor	Espécie	Método	Avaliação
Toxicidade em peixes	CL50 > 100 g/m3			
Toxicidade em dáfnias	CE50 > 100 g/m3			
Toxicidade em algas	CE50 > 100 g/m3			

Outras recomendações ecológicas

Dados Recomendados para o produto		
Valor	Método	Comentário
<hr/>		
Demanda química de oxigênio (DQO)		nao determinado
Demanda Bioquímica de Oxigênio (DBO5)		nao determinado
Valor de AOX	O produto contém, de acordo com a receita, non halogenio ligado organicamente	
Recomendações em geral		
O produto não deve atingir Aguas superficiais ou subterrâneas.		

13. Recomendações para eliminação de resíduos

Cód. de resíduo	Denominação do resíduo
12 01 12*	ceras e gorduras usadas
12 03 02*	resíduos de desengorduramento a vapor

Produto

Queimar em instalação de incineração adequada. No entanto, devem ser observadas as normas da autoridade responsável.

Embalagens nao limpadas

Embalagem: Entrega através do DSD (Sistema Dual da Alemanha).

14. Informações para transporte**Outros dados relativos ao transporte**

Nenhum material de perigo em sentido de prescrições para o transporte.

! 15. Normas**Indicações relativas à marcação**

O produto está classificado e assinalado de acordo com as directivas da CE.

! Frases S

2	Manter fora do alcance das crianças.
22	Nao respirar as poeiras.
24/25	Evitar o contacto com a pele e os olhos.
46	Em caso de ingestao, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo.
51	Utilizar somente em locais bem ventilados.
56	Eliminar este produto e o seu recipiente, enviando-os para local autorizado para a recolha de resíduos perigosos ou especiais.

Componentes determinadores de perigo para identificação

nafta (petróleo), pesada tratada com hidrogénio

Ficha de dados de segurança segundo 91/155/CEE

Data da impressao 13.08.2003

Retocado / -a 23.05.2003

Extra Lackreiniger

930 605/-606/-610

Prescrições nacionais**Indicações relativas à limitação da actividade / ocupação**

Observar limitações de emprego de jovens.

Classificação segundo VbF AIII**Directiva VOC (componentes orgânicos voláteis)****Percentagem VOC** ca.40 %**(componentes orgânicos voláteis)****Classe de Perigo para água** 1 Classificação própria**Outras prescrições, limitações e decretos de proibição**

ZH 1/124 ""Betriebsanweisungen fuer den Umgang mit Gefahstoffen (A 010)""

16. Informações adicionais**Informações adicionais**

The information provided in this Safety Data Sheet is based on the present state of knowledge and concerns the product as supplied.

The information given is designed to describe the preparation in terms of safety requirements. Therefore, it should be construed as guaranteeing specific properties or fitness for any use.

Teor das frases R no capítulo 2 (sem a classificação da preparação)

R 22 Nocivo por ingestão.

R 36/38 Irritante para os olhos e pele.

R 38 Irritante para a pele.

R 41 Risco de lesões oculares graves.

R 43 Pode causar sensibilização em contacto com a pele.

R 50 Muito tóxico para os organismos aquáticos.

R 65 Nocivo: pode causar danos nos pulmões se ingerido.