Contact Sheet



Europe



Austria

Tel: +43 4212 6400 Sparex Austria Muraunberger Str Hurzendorf 9300



France

Tel: +33 2987 89234 Sparex S.A.R.L. Zae De Ty Douar Commana 29450





Italy

Tel: + 43 4212 6400 Sparex Austria Muraunberger Str Hurzendorf 9300



Portugal

Tel: +351 261 311107 Sparex Portugal, Importação e Comércio de Peças,Lda. Lugar da Espera 2565-716 Runa.



Belgium / Lux

Tel: + 32 58235140 Sparex Belgium Bvba Toevluchtweg 9 B-8620 Nieuwpoort



Germany

Tel: + 49 4282 93100 Sparex Germany Hansestrasse 03 Sittensen 27419



Netherlands

Tel: + 31 235 841 020 Sparex Holland BV Luzernestraat 19N 2153 GM Nieuw-Vennep



Spain

Tel: + 349 451 33524 Sparex Agrirepuestos, S.L. C/Jose Maria Iparraguirre No.15 B 01006 Vitoria-Gasteiz (Alava)





Denmark

Tel: + 45 647 22287 Sparex Denmark Sparex Limited ApS Messevej 1 9600 Aars





Ireland

Tel: +353 51 855592 Sparex (Tractor Accessories) Ltd Grannagh Waterford Ireland



Poland

Tel: +48 61 816 19 37 61-168 ul. Rataje 164, Poznań



Tel: +44 1392 441338 Sparex Limited **Exeter Airport Devon** Exeter EX5 2LJ

North America





Canada

Tel: + 905 786 277 Sparex Canada Highway No. 2 On Newcastle L1b 119



USA

Tel: + 1 330 562 8150 Sparex US PO Box 510 Aurora, OH 44202

Africa



South Africa

Cape - Tel: +27 00 21 887 3575 . KZN - Tel: + 27 31 573 1240

Cape branch 35 George Blake St, Plankenburg Stellenbosch 7600

KZN branch 59 Marseilles crescent Briardene Durban 4001

Australasia



Australia

Tel: + 61 298 205 777 Sparex Australia Pty Ltd 81-83 Strzelecki Avenue, Sunshine West, VIC 3020



New Zealand

Tel: + 64 9634 4121 4 Princes Street Onehunga, Auckland 1345

Sparex Export Markets



Export

Tel: +44 1392 441314 Sparex Limited **Exeter Airport** Devon Exeter EX5 2LJ

conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)

Nome comercial do produto : Astral Hand Cleaner Micro Bead Red

Data da redacção : 06-07-2016 **Versão (Revisão) :** 2.2.0 (2.1.1)

Data de edição : 22-06-2017

SECÇÃO 1: Identificação da substância/mistura e da sociedade/empresa

1.1 Identificador do produto

Astral Hand Cleaner Micro Bead Red

1.2 Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

Usos identificados relevantes

Produtos cosméticos, produtos de higiene pessoal

Usos não recomendados

This product should not be used for purposes other than the applications referred to above

1.3 Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança

Fornecedor (produtor/importador/representante exclusivo/utilizador posterior/distribuidor)

Product Brokers Ltd.

Rua: Foxdenton Lane, Middleton

Código postal/localidade: M24 1QR Manchester

Telefone: +44 (0)161 - 6430260 **Telefax:** +44 (0)870 - 1992072

Contacto para informações : Safety Department

Página web: www.productbrokers.co.uk

E-mail (pessoa competente): sales@productbrokers.co.uk

1.4 Número de telefone de emergência

Centro de Informação Antivenenos Instituto Nacional de Emergência Médica Tel: + 351 213 303 271 Email: ciav.tox@inem.pt Website: www.inem.pt/ciav

SECÇÃO 2: Identificação dos perigos

2.1 Classificação da substância ou mistura

Classificação de acordo com o regulamento (CE) nº 1272/2008 [CLP]

Nenhum

2.2 Elementos do rótulo

Classificação de acordo com o regulamento (CE) nº 1272/2008 [CLP]

Informação de risco suplementar (UE)

EUH210 - Ficha de segurança fornecida a pedido.

P102 - Manter fora do alcance das crianças.

2.3 Outros perigos

A exposição repetida ou prolongada pode causar irritações cutâneas e dermatite, devido às propriedades desengordurantes do produto.

2.4 Informações suplementares

Esta substância não preenche os critérios PBT/mPmB do regulamento REACH, Anexo XIII.

SECÇÃO 3: Composição / informação sobre os componentes

3.2 Misturas

Componentes perigosos

Nenhum

Folha: 1 / 7

conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)

Nome comercial do produto : Astral Hand Cleaner Micro Bead Red

Data da redacção : 06-07-2016 **Versão (Revisão) :** 2.2.0 (2.1.1)

Data de edição : 22-06-2017

3.3 Informações suplementares

INCI: Aqua, C9-16 Alkanes/Cycloalkanes, Potassium-Tallate, C12-14 Ethoxylated/Propoxylated Alcohols, C9-11 Ethoxylated Alcohols, Poly-Ethylene, Glycerine, BHT, Fragrance, CI 16255, 2-Brome-2-nitropropane-1,3-diol, Iodopropynyl Butylcarbamate

SECÇÃO 4: Primeiros socorros

4.1 Descrição das medidas de primeiros socorros

Indicações gerais

Em caso de dúvida ou existência de sintomas, consultar o médico.

Em caso de inalação

Não são necessárias medidas expeciais.

Em caso de contacto com a pele

Mudar o vestuário sujo e contaminado. Lavar o vestuário contaminado antes de o voltar a uzar.

Após o contacto com os olhos

Lavar de imediato e cuidadosamente com lavagem de olhos ou com água. Em caso de irritação ocular, consultar o oftalmologista.

Em caso de ingestão

Consultar o médico sem falta! NÃO provocar o vómito. Em caso de ingestão ou inalação de grandes quantidades de poeira, beber de imediato: Água

4.2 Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

Podem surgir os seguintes sintomas: Até agora não se conhecem sintomas.

4.3 Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

Nenhum

SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios

5.1 Meios de extinção

Agentes extintores adequados

Vapor de água Espuma Pó extintor Dióxido de carbono (CO2)

Agentes extintores inadequados

Jacto de água

5.2 Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

Produtos de combustão perigosos

Não respirar os gases/vapores/fumos/aerossóis. Monóxido de carbono. Dióxido de carbono (CO2)

5.3 Recomendações para o pessoal de combate a incêndios

Em caso de incêndio Utilizar um aparelho de respiração autónomo. Vestuário de protecção.

5.4 Informações suplementares

A água de extinção contaminada deve ser recolhida separadamente. Não permitir que ela atinja a canalização ou as águas de superfície.

SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

6.1 Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência Pessoal não treinado para emergências

Planos de emergência

Em caso de libertação de gás ou de infiltração nas águas, solo ou canalizações, informar de imediato as autoridades competentes.

Folha: 2 / 7

conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)

Nome comercial do produto : Astral Hand Cleaner Micro Bead Red

Data da redacção : 06-07-2016 **Versão (Revisão) :** 2.2.0 (2.1.1)

Data de edição : 22-06-2017

6.2 Precauções ambientais

Não permitir a entrada no solo/subsolo. Nao deixar verter na canalização ou no ambiente aquático. Assegurar que os derrames são captados (por exemplo, em bacias de retenção ou superfícies de retenção).

6.3 Métodos e materiais de confinamento e limpeza

Para contenção

Recolher em contentores adequados, fechados e encminhar para eliminação. O material recolhido deve ser tratado de acordo com o parágrafo acerca da eliminação de resíduos.

Para limpeza

Material adequado para absorção: Areia Material absorvente, orgânico

6.4 Remissão para outras secções

Vejam-se as medidas de protecção nos pontos 7 e 8.

SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem



7.1 Precauções para um manuseamento seguro

Nenhum

7.2 Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades Medidas técnicas e condições de armazenamento

Conservar unicamente no recipiente de origem. Material adequado para contentores/instalações: Aço inoxidável Polietileno

Informações sobre armazenamento com outros produtos

Classe de armazenamento: 12

Classe de armazenamento (TRGS 510): 12

7.3 Utilizações finais específicas

Nenhum

SECÇÃO 8: Controlo da exposição/protecção individual

8.1 Parâmetros de controlo

Nenhum

8.2 Controlo da exposição

Medidas gerais de protecção e higiene

Mudar imediatamente a roupa, sapatos e meias contaminados. Lavar o vestuário contaminado antes de o voltar a uzar.

Controlo da exposição ambiental

Ver secção 7. Não são necessárias outras medidas adicionais.

SECÇÃO 9: Propriedades físicas e químicas

9.1 Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

Cor: vermelho
Odor: Perfume

Dados básicos relevantes de segurança

Folha: 3 / 7

conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)

Nome comercial do produto : Astral Hand Cleaner Micro Bead Red

Data da redacção : 06-07-2016 **Versão (Revisão) :** 2.2.0 (2.1.1)

Data de edição : 22-06-2017

Forma: Gel Ponto de fusão/zona de fusão: °C 40 Ponto de ebulição inicial e (1013 hPa) 100 °C intervalo de ebulição: Não há dados Temperatura de decomposição: disponíveis Ponto de congelamento: No data available Ponto de inflamabilidade: não aplicável Auto-ignition temperature : No data available Limite inferior de explosividade : % Vol Limite superior de explosão: % Vol Vapour Pressure: (20°C) No data available Evaporation rate (n-butylacetate = No data available 1): Densidade: (20°C) 0,96 g/cm3 Solubilidade na água : (20°C) emulsifies pH: 9 Partition coefficient (n-3 octanol/water): Viscosidade: (20°C) 400000 mPa.s Vapour density (air = 1): (101 kPa) No data available Valor COV: 166

9.2 Outras informações

Nenhum

SECÇÃO 10: Estabilidade e reactividade

10.1 Reactividade

não aplicável

10.2 Estabilidade química

Estável em condições normais de uso

10.3 Possibilidade de reacções perigosas

Não existe informação disponível.

10.4 Condições a evitar

Não existe informação disponível.

10.5 Materiais incompatíveis

oxidantes fortes

10.6 Produtos de decomposição perigosos

Não existe informação disponível.

SECÇÃO 11: Informação toxicológica

11.1 Informações sobre os efeitos toxicológicos

Efeito irritante e cauterizante

Irritação primária da pele

Não irritante.

Irritação dos olhos

Não irritante.

Irritação das vias respiratórias

Não há dados disponíveis

Efeitos CMR (cangerígenos, mutagénicos e tóxicos para a reprodução)

Cancerogenidade

Folha: 4/7

conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)

Nome comercial do produto : Astral Hand Cleaner Micro Bead Red

Data da redacção : 06-07-2016 **Versão (Revisão) :** 2.2.0 (2.1.1)

Data de edição : 22-06-2017

Esta substância não obedece aos critérios para classificação como CMR de categoria 1A ou 1B, de acordo com CLP.

Mutagenicidade em células germinativas

Não existem indicações de mutagenecidade de células germinais no ser humano.

Toxicidade reprodutiva

Esta substância não obedece aos critérios para classificação como CMR de categoria 1A ou 1B, de acordo com CLP.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) - exposição única

não aplicável

SECÇÃO 12: Informação ecológica

12.1 Toxicidade

Inóquo para organismos aquáticos até à concentração testada

12.2 Persistência e degradabilidade

Biodegradável.

12.3 Potencial de bioacumulação

Não existe indicação quanto ao potencial de bioacumulação.

12.4 Mobilidade no solo

Não existe informação disponível.

12.5 Resultados da avaliação PBT e mPmB

Esta substância não preenche os critérios PBT/mPmB do regulamento REACH, Anexo XIII.

12.6 Outros efeitos adversos

Nenhum

12.7 Informações ecotoxicológicas suplementares

Nenhum

SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

13.1 Métodos de tratamento de resíduos

Entrega a uma empresa de tratamento de resíduos autorizada. As embalagens contaminadas devem ser completamente esvaziadas e podem ser reutilizadas após limpeza adequada. As embalagens contaminadas devem ser tratadas como a substância.

SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte

14.1 Número ONU

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.2 Designação oficial de transporte da ONU

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.3 Classes de perigo para efeitos de transporte

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.4 Grupo de embalagem

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.5 Perigos para o ambiente

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.6 Precauções especiais para o utilizador

Nenhum

Transporte a granel em conformidade com o anexo II da Convenção Marpol 73/78 e o Código IBC

Folha: 5 / 7

conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)

Nome comercial do produto : Astral Hand Cleaner Micro Bead Red

Data da redacção : 06-07-2016 **Versão (Revisão) :** 2.2.0 (2.1.1)

Data de edição : 22-06-2017

não aplicável

SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação

Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente

Directivas da UE

Outras directivas comunitárias (UE)

Rotulagem das substâncias contidas de acordo com o regulamento (CE) nº 648/2004

Nenhum/a/nenhum

Regulamentos Nacionais

Classe de perigo para a água (WGK)

Classe: nwg (Não perigoso para a água) Classificação segundo VwVwS

15.2 Avaliação da segurança química

Não foram realizadas avaliações de segurança química para substâncias contidas nesta preparação.

SECÇÃO 16: Outras informações

16.1 Indicações de mudanças

02. Elementos do rótulo

16.2 Abreviaturas e acrónimos

ADR = European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road

ASTM = American Society of Testing and Materials (US)

CAS No = Chemical Abstracts Service Number (see ACS - American Chemical Society)

DNEL = Derived No-Effect Level

DT50 = Time for 50% loss; half-life

EbC50 = Median effective concentration (biomass, e.g. of algae)

EC50 = Median effective concentration

EINECS = European Inventory of Existing Commercial Chemical Substan

ELINCS = European List of Notified (New) Chemicals (see Tab 7, Background - Guide)

ErC50 = Median effective concentration (growth rate, e.g. of algae)

EWC = European Waste Catalogue

IATA = International Air Transport Association

IC50 = Concentration that produces 50% inhibition

IMDG = International Maritime Dangerous Goods Code

IMO = International Maritime Organization

LC50 = Concentration required to kill 50% of test organisms

LD50 = Dose required to kill 50% of test organisms

LEL = Lower Explosive Limit/Lower Explosion Limit

LOAEL = Lowest observed adverse effect level

MRL = Maximum Residue Limit

NOAEL = No Observed Adverse Effect Level

NOEC = No observed effect concentration

NOEL = No Observable Effect Level

OEL = Occupational Exposure Limits

PBT = Persistent, Bioaccumulative or Toxic

PNEC = Previsible Non Effect Concentration

STEL = Short-Term Exposure Limit

TWA = Time-Weighted Average

vPvB = Very Persistent and Very Bioacccumulative

16.3 Referências importantes na literatura e fontes de dados

Nenhum

Folha: 6 / 7

conforme Regulamento (CE) N.º 1907/2006 (REACH)

Nome comercial do produto : Astral Hand Cleaner Micro Bead Red

Data da redacção : 06-07-2016 **Versão (Revisão) :** 2.2.0 (2.1.1)

Data de edição : 22-06-2017

Classificação de misturas e método de avaliação utilizado de acordo com o regulamento (CE) nº 1272/2008 [CLP]

Não existe informação disponível.

16.5 Texto integral das frases H- e EUH (Número e texto completo)

Nenhum

16.6 Instruções de formação

Nenhum

16.7 Informação adicional

Nº de artigo: 835

A informação contante desta ficha de segurança baseia-se no conhecimento actual. As informações devem ser um ponto de referência para o manuseamento seguro do produto mencionado neste folheto informativo sobre segurança, relativamente ao seu armazenamento, processamento, transporte e eliminação. As indicações não são aplicáveis a outros produtos. Em caso de o produto ser misturado ou preparado com outros materiais, as indicações constantes neste folheto informativo sobre segurança não são automaticamente transferíveis para o novo material.

Folha: 7 / 7