

Ficha de dados de segurança

Em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31.º

página: 1/6

data da impressão 30.06.2014

Revisão: 30.06.2014

Número da versão 17

1 Identificação da substância/mistura e da sociedade/empresa

- Identificador do produto
- Nome comercial: Sheabutter
Butyrospermi parkii adeps raffinatus
- Código do produto:
701209
101347
- N° CAS:
91080-23-8
- Número CE:
293-515-7
- Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas
Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- Utilização da substância / da preparação Aditivo para preparados cosméticos ou farmacêuticos
- Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança
- Fabricante/fornecedor:
Fagron Iberica, S.A.U.
Josep Tapiolas, 150
08226 Terrassa
www.fagron.es
- Entidade para obtenção de informações adicionais:
Tel.: +34 93 73 10 722
Fax: +34 93 73 11 644
- Número de telefone de emergência: Telefone de emergência: 112

2 Identificação dos perigos

- Classificação da substância ou mistura
- Classificação em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008
A substância não se classificou em conformidade com o regulamento CLP.
- Classificação em conformidade com a Directiva 67/548/CEE ou Directiva 1999/45/CE Não aplicável.
- Elementos do rótulo
- Rotulagem em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008 não aplicável
- Pictogramas de perigo não aplicável
- Palavra-sinal não aplicável
- Frases de perigo não aplicável
- Outros perigos
- Resultados da avaliação PBT e mPmB
- PBT: Não aplicável.
- mPmB: Não aplicável.

3 Composição/informação sobre os componentes

- Caracterização química: Substâncias
- Designação CAS n.º
91080-23-8 Sheabutter
Butyrospermi parkii adeps raffinatus

(continuação na página 2)

PT

Ficha de dados de segurança

Em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31.º

página: 2/6

data da impressão 30.06.2014

Revisão: 30.06.2014

Número da versão 17

Nome comercial: Sheabutter
Butyrospermi parkii adeps raffinatus

- Número(s) de identificação
- Número CE: 293-515-7

(continuação da página 1)

4 Primeiros socorros

- Descrição das medidas de primeiros socorros
- Indicações gerais: Não são necessárias medidas especiais.
- Em caso de inalação: Entrada de ar fresco; em caso de queixas consultar o médico.
- Em caso de contacto com a pele:
Em geral o produto não é irritante para a pele.
Lavar imediatamente com água e sabão e enxaguar abundantemente.
- Em caso de contacto com os olhos:
Enxaguar os olhos durante alguns minutos sob água corrente, mantendo as pálpebras abertas. Em caso de persistência dos sintomas, consultar o médico.
- Indicações para o médico:
- Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados
Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários
Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

5 Medidas de combate a incêndios

- Meios de extinção
- Meios adequados de extinção:
Espuma
Pó de extinção
Dióxido de carbono
- Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura
Possibilidade de formação de gases tóxicos devido a aquecimento ou em caso de incêndio.
Monóxido de carbono (CO)
- Recomendações para o pessoal de combate a incêndios
- Equipamento especial de protecção: Colocar máscara de respiração.
- Outras indicações Refrigerar os recipientes em perigo, por meio de jacto de água.

6 Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

- Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência
Usar equipamento de protecção. Manter as pessoas desprotegidas afastadas.
Perigo especial de escorregamento em caso de derrame ou vazamento.
- Precauções a nível ambiental:
Em caso de infiltrações nos leitos de água ou na canalização, comunicar aos serviços públicos competentes.
- Métodos e materiais de confinamento e limpeza:
Recolher mecanicamente.
Eliminar o material recolhido, de acordo com a legislação em vigor.
- Remissão para outras secções
Para informações sobre uma manipulação segura, ver o capítulo 7.

(continuação na página 3)

PT

Ficha de dados de segurança

Em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31.º

página: 3/6

data da impressão 30.06.2014

Revisão: 30.06.2014

Número da versão 17

Nome comercial: Sheabutter
Butyrospermi parkii adeps raffinatus

(continuação da página 2)

Para informações referentes ao equipamento de protecção individual, ver o capítulo 8.

Para informações referentes à eliminação residual, ver o capítulo 13.

7 Manuseamento e armazenagem

- Manuseamento:
- Precauções para um manuseamento seguro Assegurar uma boa ventilação / exaustão no local de trabalho.
- Precauções para prevenir incêndios e explosões: Manter afastado de fontes de ignição - não fumar.
- Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades
- Armazenagem:
- Requisitos para espaços ou contentores para armazenagem: Evitar a penetração no solo.
- Avisos para armazenagem conjunta: Não armazenar juntamente com alimentos.
- Outros avisos sobre as condições de armazenagem:
Armazenar em recipientes bem fechados, em local fresco e seco.
Proteger da exposição à luz.
- Utilizações finais específicas Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

8 Controlo da exposição/protecção individual

- Indicações adicionais para concepção de instalações técnicas: Não existem outras informações, ver ponto 7.
- Parâmetros de controlo
- Componentes cujo valor do limite de exposição no local de trabalho deve ser monitorizado: Não aplicável.
- Indicações adicionais: Foram utilizadas como base as listas válidas à data da elaboração.
- Controlo da exposição
- Equipamento de protecção individual:
- Medidas gerais de protecção e higiene:
Devem ser respeitadas as medidas de prevenção habituais para o manuseamento de produtos químicos.
- Protecção respiratória: Não necessário se o local for bem ventilado.
- Protecção das mãos: Não necessário.
- Material das luvas
A escolha das luvas mais adequadas não depende apenas do material, mas também de outras características qualitativas e varia de fabricante para fabricante.
- Tempo de penetração no material das luvas
Deve informar-se sobre a validade exacta das suas luvas junto do fabricante e respeitá-la.
- Protecção dos olhos: Óculos de protecção
- Protecção da pele: Vestuário de protecção no trabalho

9 Propriedades físicas e químicas

- Informações sobre propriedades físicas e químicas de base
- Informações gerais
- Aspecto:
- Forma: Pastoso
- Cor: Esbranquiçado

(continuação na página 4)

PT

Ficha de dados de segurança

Em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31.º

página: 4/6

data da impressão 30.06.2014

Revisão: 30.06.2014

Número da versão 17

Nome comercial: Sheabutter
Butyrospermi parkii adeps raffinatus

(continuação da página 3)

· Odor:	Característico
· Mudança do estado:	
Ponto / intervalo de fusão:	28 - 42 °C
Ponto / intervalo de ebulição:	Não classificado.
· Ponto de inflamação:	> 200 °C
· Perigos de explosão:	O produto não corre o risco de explosão.
· Densidade:	Não classificado.
· Solubilidade em / miscibilidade com água:	Insolúvel.
· Viscosidade:	
Dinâmico em 20 °C:	~ 60 mPas
· Outras informações	Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

10 Estabilidade e reactividade

- Reactividade
- Estabilidade química
- Decomposição térmica / condições a evitar:
Não existe decomposição se usado de acordo com as especificações.
Para evitar a decomposição térmica não aquecer excessivamente
- Possibilidade de reacções perigosas Não se conhecem reacções perigosas.
- Condições a evitar Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- Materiais incompatíveis: Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- Produtos de decomposição perigosos: Monóxido de carbono e dióxido de carbono

11 Informação toxicológica

- Informações sobre os efeitos toxicológicos
- Toxicidade aguda:
- Efeito de irritabilidade primário:
sobre a pele: Não irritante.
- sensibilização: Não são conhecidos efeitos sensibilizantes.
- Avisos adicionais de toxicologia:
Se utilizado correctamente e apenas para o fim a que se destina, o produto não causa, segundo a nossa experiência e conhecimentos, efeitos nocivos para a saúde.
A substância não necessita de estar obrigatoriamente identificada com base nas listas comunitárias, na última versão em vigor

12 Informação ecológica

- Toxicidade
- Toxicidade aquática: Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

(continuação na página 5)

PT

Ficha de dados de segurança

Em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31.º

página: 5/6

data da impressão 30.06.2014

Revisão: 30.06.2014

Número da versão 17

Nome comercial: Sheabutter
Butyrospermi parkii adeps raffinatus

(continuação da página 4)

- Persistência e degradabilidade facilmente biodegradável
- Comportamento em sistemas ambientais:
- Potencial de bioacumulação Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- Mobilidade no solo Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.
- Outras indicações ecológicas:
- Indicações gerais: Não são conhecidos quaisquer perigos para a água.
- Resultados da avaliação PBT e mPmB
- PBT: Não aplicável.
- mPmB: Não aplicável.
- Outros efeitos adversos Não existe mais nenhuma informação relevante disponível.

13 Considerações relativas à eliminação

- Métodos de tratamento de resíduos
- Recomendação: Deve ser tratado de forma especial, em conformidade com os regulamentos oficiais em vigor.
- Embalagens contaminadas:
- Recomendação: Eliminação residual conforme o regulamento dos serviços públicos.

14 Informações relativas ao transporte

· N° UN	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	não aplicável
· Designação oficial de transporte da ONU	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	não aplicável
· Classes de perigo para efeitos de transporte	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	
· Classe	não aplicável
· Tipo de embalagem	
· ADR, IMDG, IATA	não aplicável
· Perigos para o ambiente:	Não aplicável.
· Precauções especiais para o utilizador	Não aplicável.
· Transporte a granel em conformidade com o anexo II da Convenção Marpol 73/78 e o Código IBC	Não aplicável.
· Transporte/outras informações:	Não constitui material perigoso em conformidade com os regulamentos acima indicados.
· UN "Model Regulation":	-

(continuação na página 6)

Ficha de dados de segurança

Em conformidade com 1907/2006/CE, Artigo 31.º

página: 6/6

data da impressão 30.06.2014

Revisão: 30.06.2014

Número da versão 17

Nome comercial: Sheabutter
Butyrospermi parkii adeps raffinatus

(continuação da página 5)

15 Informação sobre regulamentação

- Avaliação da segurança química: Não foi realizada nenhuma Avaliação de Segurança Química.

16 Outras informações

As informações fornecidas baseiam-se no estado actual dos nossos conhecimentos, embora não representem uma garantia das propriedades do produto e não fundamentam uma relação contratual.

- Departamento que elaborou a ficha de segurança:

Fagron Iberica

Quality Assurance

- Contacto Anna.Vinas@fagron.es

- Abreviaturas e acrónimos:

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

IATA-DGR: Dangerous Goods Regulations by the "International Air Transport Association" (IATA)

ICAO: International Civil Aviation Organization

ICAO-TI: Technical Instructions by the "International Civil Aviation Organization" (ICAO)

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

- * Dados alterados em comparação à versão anterior

PT