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

· No 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 en 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°

91080-23-8 Sheabutter

Butyrospermi parkii adeps raffinatus

(continuação na página 2)

— P



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

(continuação da página 1)

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

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:
- $\cdot \, \text{Sintomas} \, e \, \text{efeitos mais importantes, tanto agudos como} \, \text{retardados} \,$

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)

FAGRON

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

- $\cdot \ Informações \ sobre \ propriedades \ físicas \ e \ químicas \ de \ base$
- · Informações gerais
- · Aspecto:

Forma: Pastoso Cor: Esbranquiçado

(continuação na página 4)

PT



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: Ponto / intervalo de ebulição:	28 - 42 °C 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: Outras informações 	~ 60 mPas 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



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)



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

P

