

1 Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

- Produktidentifikator
- Handelsnavn: Sheabutter
Butyrospermi parkii adeps raffinatus
- Artikelnummer:
701209
101347
- CAS-nummer:
91080-23-8
- EC-nummer:
293-515-7
- Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- Stoffets/præparatets anvendelse Tilsætning til kosmetiske eller farmaceutiske præparater
- Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet
- Producent/leverandør
Fagron Nordic A/S
Kigkurren 8M, 2 sal
DK-2300 Copenhagen S
www.fagron.dk
- For yderligere information: Tel.: +45 3327 8000
- Nødtelefon:
Poison Information Centre
Bispebjerg Hospital
Bispebjerg Bakke 23, 60, 1
DK-2400 Copenhagen NV
Tel.: +45 35 31 54 04
Emergency tel., public: +45 82 12 12 12
Emergency tel., health sector: +45 35 31 55 55
Fax: +45 35 31 54 08
E-mail: PIC@bbh.regionh.dk
Web site: <http://www.giftlinjen.dk>

2 Fareidentifikation

- Klassificering af stoffet eller blandingen
- Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008
Denne substans er ikke klassificeret iht. CLP-forordningen.
- Klassificering i henhold til Rådets direktiv 67/548/EØF eller direktiv 1999/45/EF Ikke relevant.
- Mærkningselementer
- Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 Ikke relevant
- Farepiktogrammer Ikke relevant
- Signalord Ikke relevant
- Risikosætninger Ikke relevant
- Andre farer
- Resultater af PBT- og vPvB-vurdering
- PBT: Ikke relevant.

(Fortsættes på side 2)

DK

Handelsnavn: Sheabutter
Butyrospermi parkii adeps raffinatus

· vPvB: Ikke relevant.

(Fortsat fra side 1)

3 Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

- Kemisk betegnelse: Stoffer
- CAS-nr. betegnelse
91080-23-8 Sheabutter
Butyrospermi parkii adeps raffinatus
- Identifikationsnummer (-numre)
- EC-nummer: 293-515-7

4 Førstehjælpsforanstaltninger

- Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger
- Generelle anvisninger: Der kræves ingen særlige forholdsregler.
- Efter indånding: Tilførsel af frisk luft, i tilfælde af symptomer skal der søges læge.
- Efter hudkontakt:
Almindeligvis virker produktet ikke irriterende på huden.
Skal omgående vaskes af med vand og sæbe, skyl godt efter.
- Efter øjenkontakt:
Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand. Søg læge, hvis problemerne er vedvarende.
- Oplysninger til lægen:
- Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

5 Brandbekæmpelse

- Slukningsmidler
- Egnede slukningsmidler:
Skum
Slukningspulver.
Kuldioxid
- Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen
Ved ophedning eller brand kan der dannes giftige gasser.
Kulmonoxid (CO)
- Anvisninger for brandmandskab
- Særlige værnemidler: Bær åndedrætsværn.
- Yderligere oplysninger Afkøl de truede beholdere med vandspraystråle.

6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

- Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer
Bær beskyttelsesudstyr. Hold ubeskyttede personer borte.

(Fortsættes på side 3)

DK

Handelsnavn: Sheabutter
Butyrospermi parkii adeps raffinatus

(Fortsat fra side 2)

- Særlig skridfare pga. udløbet/spildt produkt.
- Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:
I tilfælde af indtrængen i vandløb eller kloaksystem skal de pågældende myndigheder underrettes.
- Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:
Opsamles mekanisk.
Bortskaf det opsamlede material i henhold til forskrifterne.
- Henvisning til andre punkter
Information om sikker håndtering se kapitel 7.
Informationer vedrørende personlige værnemidler se kapitel 8.
Informationer om bortskaffelse se kapitel 13.

7 Håndtering og opbevaring

- Håndtering:
Forholdsregler for sikker håndtering Sørg for god udluftning/udsugning på arbejdspladsen.
- Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse: Hold antændelige kilder borte – ingen rygning.
- Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed
- Opbevaring:
Krav til opbevaringsrum og beholdere: Indtrængen i jordbunden skal forhindres på sikker vis.
- Henvisninger vedrørende opbevaring med andre stoffer: Opbevares adskilt fra fødevarer.
- Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne:
Opbevares køligt og tørt i tætsluttende beholdere.
Beskyttes mod lysindfald.
- Særlige anvendelser Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

- Yderligere anvisninger vedrørende udformning af tekniske anlæg: Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.
- Kontrolparametre
- Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges: Ikke relevant.
- Yderligere anvisninger: Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.
- Eksponeringskontrol
- Personlige værnemidler:
Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:
Overhold de sædvanlige forholdsregler, der gælder for omgang med kemikalier.
- Åndedrætsværn: Ikke påkrævet ved god ventilation i rummet.
- Håndbeskyttelse: Ikke påkrævet.
- Handskemateriale:
Valg af en egnet handske afhænger ikke blot af materialet, men også af yderligere kvalitetskriterier og er forskelligt fra den ene fabrikant til den anden.
- Handskematerialets gennemtrængningstid
Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.
- Øjenbeskyttelse: Beskyttelsesbriller

(Fortsættes på side 4)

DK

Handelsnavn: Sheabutter
Butyrospermi parkii adeps raffinatus

(Fortsat fra side 3)

- Kropsbeskyttelse: Arbejdsbeskyttelsesdragt

9 Fysisk-kemiske egenskaber

- Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

- Generelle oplysninger

- Udseende:

Form:	Pasta-agtig
Farve:	Hvidlig
Lugt:	Karakteristisk

- Tilstandsændring

Smeltepunkt/smelteområde	28 - 42 °C
Kogepunkt/kogeområde	Ikke bestemt.

- Flammepunkt: > 200 °C

- Eksplosionsfare: Produktet er ikke eksplosivt.

- Densitet: Ikke bestemt.

- Opløselighed i/blandbarhed med vand:

Uopløselig.

- Viskositet:

dynamisk ved 20 °C: ~ 60 mPas

- Andre oplysninger: Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

10 Stabilitet og reaktivitet

- Reaktivitet

- Kemisk stabilitet

- Termisk nedbrydning/forhold, der bør undgås

Ingen nedbrydning ved formålsbestemt brug.

For at undgå termisk nedbrydning, skal overophedning undlades.

- Risiko for farlige reaktioner: Der er ikke kendskab til nogen farlige reaktioner.

- Forhold, der skal undgås: Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

- Materialer, der skal undgås: Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

- Farlige nedbrydningsprodukter: Carbonmonoxid og carbondioxid

11 Toksikologiske oplysninger

- Oplysninger om toksikologiske virkninger

- Akut toksicitet:

- Primær irritationsvirkning:

- på huden: Ingen lokalirriterende virkning.

- Sensibilisering: Der er ikke kendskab til nogen sensibiliserende virkning.

(Fortsættes på side 5)

DK

Handelsnavn: Sheabutter
Butyrospermi parkii adeps raffinatus

(Fortsat fra side 4)

- Yderligere toksikologiske oplysninger:
Ved faglig korrekt omgang og ved brug i overensstemmelse med den tilsigtede anvendelse forårsager produktet efter vores erfaring og iht. de informationer, der foreligger os, ingen helbredsskadelige virkninger. Stoffet er ikke mærkningspligtigt i henhold til EF-listerne i sidste gældende udgave.

12 Miljøoplysninger

- Toksicitet
- Toksicitet i vand: Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- Persistens og nedbrydelighed let biologisk nedbrydeligt
- Adfærd i miljøomgivelser:
- Bioakkumuleringspotentiale Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- Mobilitet i jord Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- Yderligere økologiske oplysninger:
- Generelle anvisninger: Der er ikke kendskab til risiko for vandmiljøet.
- Resultater af PBT- og vPvB-vurdering
- PBT: Ikke relevant.
- vPvB: Ikke relevant.
- Andre negative virkninger Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

13 Forhold vedrørende bortskaffelse

- Metoder til affaldsbehandling
- Anbefaling: Skal afleveres til specialbehandling under overholdelse af myndighedernes forskrifter.
- Urensede emballager:
- Anbefaling: Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.

14 Transportoplysninger

· UN-nummer	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	Ikke relevant
· UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	Ikke relevant
· Transportfareklasse(r)	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	
· Klasse	Ikke relevant
· Emballagegruppe	
· ADR, IMDG, IATA	Ikke relevant
· Miljøfarer:	Ikke relevant.
· Særlige forsigtighedsregler for brugeren	Ikke relevant.

(Fortsættes på side 6)

DK

Handelsnavn: Sheabutter
Butyrospermi parkii adeps raffinatus

(Fortsat fra side 5)

- | | |
|--|---|
| · Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden | Ikke relevant. |
| · Transport/yderligere oplysninger: | Ikke farligt stof ifølge ovennævnte forordninger. |
| · UN "Model Regulation": | - |

15 Oplysninger om regulering

- Kemikaliesikkerhedsvurdering: Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

16 Andre oplysninger

Alle ovenstående angivelser er baseret på vores aktuelle viden, udgør dog ikke nogen tilsikring af produktgenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

- Datablad udstedt af:
Fagron Nordic A/S
Quality Assurance
- Kontaktperson: quality@fagron.dk
- Forkortelser og akronymer:
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)
- * Dataene ændret i forhold til tidligere version

DK