



SIKKERHEDSDATABLAD

Side: 1

Revisions nr.: 3

Dato: 05 / 05 / 2009

Supplemin

26880001001

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET / PRÆPARATET OG AF SELSKAB / VIRKSOMHED

Produkt navn : Calvit Biotin
Brug : Foder
Leverandør : Miavit GmbH
Robert-Bosch-Str. 3 - D-49632 Essen Department WiV
Telefon: +49 5434/82-0
Telefax: +49 5434/82-82
e-Mail: info@miavit.de
www.miavit.de

Nødtelefon: : Kontakt læge

2. FAREIDENTIFIKATION

Fareidentifikation : Ingen
Oplysning om særlige farer for menneske og miljø: : Produktet ikke skal mærkes i henhold til beregningsmetoden i "EU's almindelige klassificeringsdirektiv retningslinje for præparater" i sidste gældende udgave.
Klassifikationssystem : Klassificeringen stemmer overens med de seneste udgaver af EU-lister, og forlænget ved selskab og litteratur data.

3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

Kemisk karakterisering
Beskrivelse : Blanding af nedenfor anførte stoffer med ufarlige tilføjelser.
Farlige komponenter : Ingen
Yderligere oplysninger : Teksten til de anførte farehenvvisninger til afsnit 16.

4. FØRSTEHJÆLPS FORANSTALTNINGER

- **Indånding** : Frisk luft, konsulter læge i tilfælde af klager.
- **Hudkontakt** : Skyl straks med vand. Hvis hudirritation fortsætter, skal en læge konsulteres.
- **Øjenkontakt** : Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand.
Hvis symptomerne fortsætter, skal en læge konsulteres.
- **Indtagelse** : Skylles ud af munden og derefter drikke masser af vand.
Undgå at fremprovokere opkastning; opkald til medicinsk hjælp øjeblikkeligt.

5. BRANDBEKÆMPELSES FORANSTALTNINGER

Egnede slukningsmidler : Skum
ABC pulver
Kuldioxid

Af sikkerhedsgrunde uegnede slukningsmidler : Brug ikke vand.
Særlige risici ved stoffet, dets produkter af forbrænding eller følge gasser:
Dannelse af giftige gasser er muligt under opvarmning eller i tilfælde af brand.





SIKKERHEDSDATABLAD

Side: 2

Revisions nr.: 3

Dato: 05 / 05 / 2009

Supplemin

26880001001

5. BRANDBEKÆMPELSES FORANSTALTNINGER (fortsat)

Værnemidler : Indhaler ikke eksplosions gasser eller røggas.
Bær indbygget Åndedrætsværn enhed.

6. VED UDSLIP

Personlige sikkerhedsforanstaltninger : Brug respirationsbeskyttelsesudstyr mod virkningerne af røg / støv / aerosol.
Foranstaltninger til beskyttelse af miljøet : Må ikke udledes i kloaksystemet / overfladevand / grundvand.
Fremgangsmåde ved rengøring / opsamling: Absorber med væske-bindende materiale (sand, syre bindemidler, universelt bindemiddel, savsmuld).

7. HÅNTERING OG OPBEVARING

Oplysninger om sikker håndtering : Opbevares køligt, tørt sted i tæt lukkede beholdere.
Oplysninger om brand - og eksplosionsbeskyttelse : Der kræves ingen særlige forholdsregler.
Krav der skal opfyldes af lagerlokaler og beholdere : Opbevares på et køligt sted.
Oplysninger om opbevaring i en fælles lagerfacilitet : Ikke påkrævet.
Yderligere oplysninger : Opbevares køligt, tørt og i godt forseglede beholdere.
Beskyt mod varme og direkte sollys.
Opbevar beholderen i et velventileret område.
Opbevarings klasse : 13

8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Oplysninger om udformningen af tekniske anlæg : Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.
Indholdsstoffer : Produktet indeholder ikke nogen relevante mængder af materialer med kritiske værdier, der skal overvåges på arbejdspladsen.
Personlige værnemidler
Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne : De sædvanlige forholdsregler, der skal overholdes, når kemikalier håndteres.
Beskyttelse af hænder : Handsker
Øjenbeskyttelse : Brillor anbefales under genpåfyldning.
Beskyttelse af hud : Bær passende beskyttelsestøj.





SIKKERHEDSDATABLAD

Side: 3

Revisions nr.: 3

Dato: 05 / 05 / 2009

Supplemin

26880001001

9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

Fysisk tilstand	: Solid.
Farve	: beige-grå.
Lugt	: mineral
Selvtændende	: Produktet er ikke sevantændeligt.
Fare for eksplosion	: Produktet er ikke eksplosivt. Men dannelse af eksplosiv luft / damp blandinger er muligt.
Kogepunkt / kogepunktsinterval	: 2230 ° C
Antændelsestemperatur	: 370 ° C
Opløselighed i / blandbarhed med vand	: Delvist blandbar.
Solvent indhold	
Organiske opløsningsmidler	: 0,0
Tørstof	: 100,0

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet	: Stabil under normale forhold. For at undgå termisk nedbrydning ikke overopvarmes.
Farlige reaktioner	: Ingen farlige reaktioner kendt.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Akut toksicitet	
Virkninger på hudkontakt	: Forventes ikke at være et irritationsmoment.
Virkninger på øjenkontakt	: Forventes ikke at være et irritationsmoment.
Sensibilisering	: Ingen sensibiliserende virkning kendt.

12. MILJØOPLYSNINGER

Andre oplysninger	
Nationale forskrifter	
WGK klasse (Tyskland)	: Vand Fareklasse 1: lidt farligt for vand
Generelle noter	: Tillad ikke ufortyndet produkt eller store mængder af det at nå til grundvand, vandløb eller spildevand.

13. BORTSKAFFELSE

Produkt	: Henstilling Bortskaffelse skal foretages i henhold til officielle forskrifter.
Urensede emballager	: Anbefaling: Bortskaffelse skal foretages i henhold til officielle forskrifter.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Generel information	: Ikke reguleret.
---------------------	-------------------





SIKKERHEDSDATABLAD

Side: 4

Revisions nr.: 3

Dato: 05 / 05 / 2009

Supplemin

26880001001

15. REGULERINGS OPLYSNINGER

EU Mærkning

: Overholde de generelle sikkerhedsregler ved håndtering af kemikalier.
Produktet er ikke underlagt identifikation forskrifter i henhold til EU-direktiver og Anordning om farligt Materialer (tysk GefStoffV).

16. ANDRE OPLYSNINGER

Denne information er baseret på vores aktuelle viden. Men dette udgør ikke en garanti for enhver specifikke produktenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

