

Sikkerhedsdatablad (SDS)

Keikipaste – plantehormonpasta



1. Identifikation af stoffet/blandingen

Produktnavn: Keikipast.

Anvendelse: Plantehormonpasta til stimulering af sideskud, knop- og vækstpunktsdannelse hos planter

Anvendelse frarådes: Anden brug end tilsigtet plantebehandling

2. Fareidentifikation

Produktet er ikke klassificeret som farligt i henhold til CLP-forordningen (EF) nr. 1272/2008.

Produktet indeholder biologisk aktive plantehormoner, som kan give let irritation ved hud- og øjenkontakt.

Undgå unødvendig kontakt og indtagelse..

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Lanolin (pesticidfri) – ca. 98 %

Funktion: Bæremateriale

Plantehormoner – samlet ca. 2 %

6-Benzylaminopurin (BAP)

Kinetin (6-furfuryl-aminopurin)

Gibberellinsyre (GA3)

Indol-3-eddikesyre (IAA)

Ingen af bestanddelene er til stede i koncentrationer, der udløser klassificeringspligt.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Ikke relevant ved normal anvendelse.

Hudkontakt: Vask med vand og sæbe.

Øjenkontakt: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser.

Indtagelse: Skyl munden. Søg læge ved ubehag.

Nødtelefon: Giftlinjen (DK) +45 82 12 12 12

5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke let antændeligt.

Ved brand kan der dannes kuloxider og nitrogenholdige gasser.

Slukningsmidler: Tilpasses den omgivende brand.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Opsamles mekanisk (fx med papir eller absorberende materiale).

Undgå udledning til kloak og vandmiljø.

Bortskaffes i henhold til lokale regler.

7. Håndtering og opbevaring

Undgå direkte kontakt med hud og øjne.

Opbevares utilgængeligt for børn.

Opbevares køligt, tørt og mørkt i tætsluttende beholder.

Undgå opvarmning og direkte sollys over længere tid.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Ingen særlige værnemidler påkrævet ved korrekt og lejlighedsvis brug.

Ved gentagen eller længerevarende håndtering anbefales brug af engangshandsker.

9. Fysiske og kemiske egenskaber

Form: Pasta

Farve: Gullig til gulbrun

Lugt: Svag, fedtagtig

Opløselighed: Uopløselig i vand

pH: Ikke relevant (ikke vandig opløsning)

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabil under normale opbevaringsforhold.

Undgå stærk varme og oxidation.

Ingen kendte farlige reaktioner ved korrekt anvendelse.

11. Toksikologiske oplysninger

Ingen kendte akutte toksiske virkninger ved normal brug.

Plantehormonerne er biologisk aktive og kan påvirke cellevækst hos planter.

Langvarig eller uhensigtsmæssig eksponering bør undgås.

12. Miljøoplysninger

Produktet er ikke beregnet til udledning i miljøet.

Udslip i større mængder kan lokalt påvirke plantevækst.

Lanolin er biologisk nedbrydeligt.

13. Bortskaffelse

Bortskaffes i overensstemmelse med lokale og nationale regler.

Emballage tømmes fuldstændigt før bortskaffelse.

14. Transportoplysninger

Ikke omfattet af reglerne for transport af farligt gods (ADR/RID/IMDG/IATA).

15. Oplysninger om regulering

Produktet er ikke klassificeret som farligt i henhold til gældende EU-lovgivning.
Plantehormonerne anvendes i lave koncentrationer og til professionel/hobbybrug.

16. Andre oplysninger

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på tilgængelig viden og er vejledende.
Brugeren er ansvarlig for korrekt og sikker anvendelse af produktet.