

## Activa Globe Gel Green Apple

Oprettet: 2023-05-26

Version 1

**PUNKT 1: Identifikation af stoffet/produktet og af selskabet /virksomheden**

<b>1.1 Produktidentifikator</b>	Activa Globe Gel Green Apple
<b>Varenummer</b>	56193
<b>UFI:</b>	YE3P-Y2W2-J002-61TQ
<b>1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes</b>	Lugtforbedrende middel
<b>1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet</b>	Hygienteknik Sverige AB
<b>Adresse</b>	Långängsvägen 2 721 32 Västerås, Sverige
<b>Telefon</b>	+46 21 104100
<b>Web-adresse/E-mail</b>	Info@hygienteknik.se
<b>1.4 Nødtelefon</b>	Giftlinjen, Bispebjerg Hospital, Tlf.: +45 82 12 12 12 WEB: <a href="http://www.giftlinjen.dk/">http://www.giftlinjen.dk/</a>

**PUNKT 2: Fareidentifikation****2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen**

Klassificering (CLP nr 1272/2008)

Sensibilisering — hud, farekategori 1: H317

**2.2 Mærkningselementer:****Farvepiktogram****Signalord:** Advarsel**Indeholder**

a-hexylkanelaldehyd

**Faresætning**

H317 Kan udløse allergisk hudreaktion.

**Sikkerhedssætning**

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

P333+P313 Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp.

**2.3 Andre farer**

Produktet anses ikke for at indeholde stoffer, der opfylder kriterierne for at klassificeres som PBT- eller vPvB-stoffer.

Indeholder ikke et hormonforstyrrende stof (EDC) i en koncentration på  $\geq 0,1$  %.

## Activa Globe Gel Green Apple

Oprettet: 2023-05-26

Version 1

**PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer.****3.2 Blandinger**

Stoffets kemiske navn	CAS-nr EF-nr Reg-nr	Konc %	Fareklasse- og kategorikode(r)	Faresætni ngs- kode(r)
Natriumpolyacrylat tværbundet	9033-79-8 682-676-2	5 - 10	-	-
Methyl-3-oxo-2-pentylcyclopentanacetat	24851-98-7 246-495-9	<0,5	-	-
a-hexylkanelaldehyd	101-86-0 202-983-3	<0,5	Skin Sens. 1B Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 2	H317 H400 H411
2-methyl-6-methylenoct-7-en-2-ol, dihydroderivat	53219-21-9 258-432-2	<3	Eye Irrit. 2	H319
Galaxolid	1222-05-5 904-816-6	<0,25	Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H400 H410

Se den komplette tekst for H-faresætninger nævnt ovenfor i punkt 16.

Klassificeringen er baseret på fakta fra kemikalieleverandøren samt databaser.

**PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger****4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:****Generel information**

Ved den mindste usikkerhed eller ved besvær skal læge kontaktes.

Giv aldrig væske eller fremkald opkastning hvis personen er bevidstløs.

**Indånding**

Søg frisk luft. Søg læge, hvis problemerne er vedvarende.

**Hudkontakt**

Fjern forurenede tøj. Vask huden med sæbe og vand og skyl grundigt. Hvis besvær fortsætter, kontakt læge.

**Øjenkontakt**

Skyl med (lunkent) vand i flere minutter. Hold øjenlågene åbne. Tag eventuelle kontaktlinser ud. Kontakt læge, hvis ubehag fortsætter.

**Indtagelse**

Skyl munden med vand. Drik et par glas vand. Fremkald ikke opkastning, medmindre det er instrueret af medicinsk personale. Kontakt læge, hvis ubehag fortsætter.

**4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**

**Indånding** Kan være let irriterende ved indånding. (Hoste)

**Hudkontakt** Kan være lidt irriterende. (rødt brændende). Kan udløse allergisk hudreaktion.

**Øjenkontakt** Kan give let irritation ved øjenkontakt. (Rødmen)

**Indtagelse** Indtagelse kan forårsage kvalme og ubehag.

**4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig:**

Symptomatisk behandling.

## Activa Globe Gel Green Apple

Oprettet: 2023-05-26

Version 1

**PUNKT 5: Brandbekæmpelse****5.1 Slukningsmidler**

Vandstråle, alkoholbestandigt skum, kuldioxid CO<sub>2</sub>, pulver.

**5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**

Der kan dannes sundhedsskadelige gasser ved brand. Undgå indånding af brandrøg.

**5.3 Anvisninger for brandmandskab**

Brug selvforsynende åndedrætsværn til brandbekæmpelse og beskyttelsesbeklædning

**5.4 Yderligere oplysninger**

Beholdere i nærheden af brand køles med vand og flyttes væk fra brand, hvis dette er risikofrit.

**PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld****6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Anvend personligt beskyttelsesudstyr.

Undgå kontakt med øjne og hud.

**6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

Undgå at produktet skylles ud i overfladevand eller kloaksystemer. Ved større udslip skal de relevante myndigheder kontaktes.

**6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning**

Spild opsuges med ikke-brændbart absorberende materiale, f.eks. slib og anbring i passende affaldsbeholdere og forsegl disse forsvarligt.

**6.4 Henvisning til andre punkter**

Se afsnit 7 gældende håndtering.

Se Afsnit 8 for oplysninger om egnet, personligt beskyttelsesudstyr.

Evt. opsamlet spild placeres i lukkede beholdere og håndteres som affald i henhold til afsnit 13.

**PUNKT 7: Håndtering og opbevaring****7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**

Behandles i overensstemmelse med god industriel hygiejne og sikkerheds procedurer.

Følg håndteringsinstruktionerne.

Sørg for tilstrækkelig ventilation.

Undgå kontakt med hud.

**7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenlighed**

Opbevares tæt lukket på et tørt, køligt og godt ventileret sted i original emballage.

**7.3 Særlige anvendelser**

-

## Activa Globe Gel Green Apple

Oprettet: 2023-05-26

Version 1

**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler****8.1 Kontrolparametre**

Sørg for god ventilation.

**Reference: At-Vejledning**

Ingen konstaterede.

**8.2 Eksponeringskontrol****Hygiejniske foranstaltninger**

Vask hænder før pauser og ved arbejdets afslutning. Håndteres i overensstemmelse med god arbejdshygiejne og sikkerhedspraksis.

**Individuelle beskyttelsesforanstaltninger**

Spørg altid en kompetent leverandør om råd ved valg af personlig sikkerhedsbeklædning.

**Beskyttelse af åndedrætsorganer**

Ikke påkrævet ved normalt brug.

**Beskyttelse af hænder**

Kemikaliebestandige beskyttelseshandsker bør anvendes. EN 374 feks. Nitrilgummi, minimum tykkelse 0,11 mm.

Ved udvælgelsen af handsker, skal flere parametre tages i betragtning, anvendelse, håndtering tid, gennembrudstider, etc.

**Beskyttelse af øjne/ansigt**

Ved risiko for stænk anvend beskyttelsesbriller. EN166

**Anden hudbeskyttelse**

Brug passende beskyttelsestøj (Bomuld, gummi, pvc eller viton).

**PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber****9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:**

<b>Fysisk form</b>	Gele
<b>Farve</b>	Hvid og grøn
<b>Lugt</b>	Æble
<b>Smeltepunkt/frysepunkt</b>	Er ikke tilgængelig
<b>Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval</b>	Er ikke tilgængelig
<b>Antændelighed</b>	Er ikke tilgængelig
<b>Øvre og nedre eksplosionsgrænse</b>	Er ikke tilgængelig
<b>Flammepunkt</b>	Er ikke tilgængelig
<b>Selvantændelsestemperatur</b>	Er ikke tilgængelig
<b>Nedbrydningstemperatur</b>	Er ikke tilgængelig
<b>pH</b>	Er ikke tilgængelig
<b>Kinematisk viskositet</b>	Er ikke tilgængelig
<b>Opløselighed</b>	Er ikke tilgængelig
<b>Fordelingskoefficient n-oktanol/vand</b>	Er ikke tilgængelig
<b>Damptryk</b>	Er ikke tilgængelig
<b>Massefylde og/eller relativ massefylde</b>	Er ikke tilgængelig
<b>Relativ dampmassefylde</b>	Er ikke tilgængelig
<b>Partikelegenskaber</b>	Er ikke tilgængelig

**9.2 Andre oplysninger**

Ingen yderligere oplysninger.

## Activa Globe Gel Green Apple

Oprettet: 2023-05-26

Version 1

**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet****10.1 Reaktivitet**

Produktet er stabilt under anbefalet temperatur, opbevarings- og anvendelsesforhold.

**10.2 Kemisk stabilitet**

Produktet er stabilt under anbefalet temperatur, opbevarings- og anvendelsesforhold.

**10.3 Risiko for farlige reaktioner**

Ingen kendte under anbefalet anvendelse og håndtering.

**10.4 Forhold, der skal undgås**

Beskyt mod sollys.

**10.5 Materialer, der skal undgås**

Oxiderende stoffer, stærke syrer og stærke basiske stoffer.

**10.6 Farlige nedbrydningsprodukter**

Kuloxider.

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****11.1 Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008**

Se også afsnit 4 (Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede)

**Irriterende/ætsende egenskaber**

Ikke klassificeret som lokalirriterende/ætsende i henhold til CLP.

**Akut toksicitet**

Ikke klassificeret som akut toksisk i henhold til CLP

**Toxikologiske data**

ATE<sub>mix</sub>(oral): 10000 - 15000 mg/kg bw

**Enkel STOT-eksponering/ gentagne STOT-eksponeringer**

Ingen kendte

**Oplysninger om mulige eksponeringsbaner**

Kontakt med øjne/hud, indånding og indtagelse.

**Allergifremkaldende egenskaber.**

Dette produkt er klassificeret som allergifremkaldende ved hudkontakt.

**CMR (Kræftfremkaldende, mutagene og reproduktionsskadelige emner)**

Dette produkt er ikke klassificeret som kræftfremkaldende, mutagent eller reproduktionsskadelig.

**Aspirationsfare**

Ingen

**11.2 Oplysninger om andre farer**

Indeholder ikke et hormonforstyrrende stof (EDC) i en koncentration på  $\geq 0,1$  %.

**PUNKT 12: Miljøoplysninger**

Dette produkt er ikke klassificeret som farligt for miljøet.

Forhindr ukontrolleret udslip til afløbsnet.

**12.1 Toksicitet**

Der er ingen økotoksikologiske data tilgængelige om selve produktet.

**12.2 Persistens og nedbrydelighed**

Ikke tilgængelig.

**12.3 Bioakkumuleringspotentiale**

Ikke tilgængelig.

**12.4 Mobilitet i jord**

Ikke tilgængelig.

**12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

Produktet anses ikke for at indeholde stoffer, der opfylder kriterierne for at klassificeres som PBT- eller vPvB-stoffer.

**12.6 Hormonforstyrrende egenskaber**

Indeholder ikke et hormonforstyrrende stof (EDC) i en koncentration på  $\geq 0,1$  %.

**12.7 Andre negative virkninger**

Ingen kendte

## Activa Globe Gel Green Apple

Oprettet: 2023-05-26

Version 1

**PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse****13.1 Metoder til affaldsbehandling**

Produktet eller produktrester er klassificeret som farligt affald.

Undgå at frigive rester af produktet til afløb eller vandløb.

**13.2 Bortskaffelse af tomme emballager**

Vel tømte og rengjorte indpakninger kan afleveres til materialelegenbrug.

**PUNKT 14: Transportoplysninger**

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods

**14.1 UN-nummer eller ID-nummer**

-

**14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)**

-

**14.3 Transportfareklasse(r)**

-

**14.4 Emballagegruppe**

-

**14.5 Miljøfarer**

Marine pollutant :No (IMDG)

**14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren**

-

**14.7 Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter**

-

**PUNKT 15: Oplysninger om regulering****15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**

Klassificering i henhold til CLP nr 1272/2008

Danske grænseverdier for stoffer og materialer.

**15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Ikke nogen udført.

**PUNKT 16: Andre oplysninger****Den komplette tekst for H-faresætninger nævnt i punkt 3**

H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

H400 Meget giftig for vandlevende organismer.

H410 Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

**Kilder:**

Datablad fra producenten. CLP. [www.kemi.se](http://www.kemi.se). [www.echa.europa.eu](http://www.echa.europa.eu) (Databaser).

Danske grænseverdier for stoffer og materialer.

**Version 1: 2023-05-26**

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet i overensstemmelse med REACH-forordningen 1907/2006/EC Annex II, EC/2020/878.

Brugeren af dette produkt skal afgøre, om oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er tilstrækkelige til det anvendelsesområde, som produktet skal bruges indenfor.

## Activa Globe Gel Green Apple

Oprettet: 2023-05-26

Version 1

### PUNKT 16: Andre oplysninger (...)

#### Forklaringer til forkortninger

ADR: :International Carriage of Dangerous Goods by Road

BCF: Bio Concentration Factor

CAS-nr: Chemical Abstracts Service number

DNEL: Derived No Effect Level

EC<sub>50</sub>: Effect Concentration

EG-nr: A substance number i EINECS, ELINCS or in No-Longer Polymers List.

IMDG: International Maritime Dangerous Goods Code.

LC<sub>50</sub>: Lethal Concentration

LD<sub>50</sub>: Lethal Dose

IC<sub>50</sub>: Median Inhibition Concentration

NOEC: No Observed Effect Concentration

PBT-substance: Persistent, Bio accumulative and Toxic substances.

PNEC: Predicted No Effect Concentration

vPvB-substance; Very persistent and Very Bio accumulative substances.