

1 Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma

- Produktidentifikator
- Handelsnavn: Banana flavour
- Artikkelnnummer:
100444
100167
- CAS-nummer:
89957-82-4
- Relevante, identifiserte anvendelser av stoffet eller stoffblandingen, samt anvendelser som frarådes
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- Bruk av stoffet/ tilberedning tilsetning til kosmetiske eller farmasøytiske preparater
- Enkeltopplysninger om foretaket som leverer sikkerhetsdatabladet
- Produsent/leverandør:
Fagron Nordic A/S
Kigkurren 8M, 2 sal
DK-2300 Copenhagen S
www.fagron.dk
- Avdeling for nærmere informasjon: Tel.: +45 3327 8000
- Nødnummer:
Poisons Information
Directorate of Health and Social Affairs
P.O. Box 7000 St. Olavs Plass
0130 Oslo
Tel.: +47 22 591300
Emergency telephone: +47 22 591300
Fax: +47 22 608575
E-mail: postmottak.giftinfo@shdir.no
Web site: <http://www.giftinfo.no>

2 Viktigste faremomenter

- Klassifisering av stoff eller stoffblanding
- Klassifisering i henhold til EC-forskrift nr.1272/2008



GHS02 Flamme

Flam. Liq. 3 H226 Brannfarlig væske og damp.



GHS08 Helsefare

Carc. 2 H351 Mistenkes for å kunne forårsake kreft.

Repr. 2 H361 Mistenkes for å kunne skade forplantningsevnen eller gi fosterskader.



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Irriterer huden.

(fortsatt på side 2)


NO

Handelsnavn: Banana flavour


(fortsatt fra side 1)

Eye Irrit. 2 H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.
STOT SE 3 H335 Kan forårsake irritasjon av luftveiene.

· Klassifisering iht. europeisk direktiv 67/548/EEC eller 1999/45/EC

 Xn; Helseskadelig

R40-62: Mulig fare for kreft. Mulig fare for skade på forplantningsevnen.

 Xi; Irriterende

R36/37/38: Irriterer øynene, luftveiene og huden.

R10: Brannfarlig.

· Etikettelementer

· Merking iht. bestemmelse (EC) Nr. 1272/2008

Substansen er klassifisert og merket i henhold til CLP-forordningen.

· Farepiktogrammer GHS02, GHS07, GHS08

· Signalord Advarsel

· Advarselsetninger

H226 Brannfarlig væske og damp.

H315 Irriterer huden.

H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.

H351 Mistenkes for å kunne forårsake kreft.

H361 Mistenkes for å kunne skade forplantningsevnen eller gi fosterskader.

H335 Kan forårsake irritasjon av luftveiene.

· Sikkerhetssetninger

P210 Holdes vekk fra varme, varme overflater, gnister, åpen ild og andre antenningskilder. Røyking forbudt.

P241 Bruk elektrisk materiell/ventilasjonsmateriell/belysningsmateriell som er eksplosjonssikkert.

P261 Unngå innånding av støv/røyk/gass/tåke/damper/sprøytet materiale.

P280 Benytt vernehansker/vernetøy/øyevern/ansiktsvern.

P303+P361+P353 VED HUDKONTAKT (eller håret): Tilsølte klær må fjernes straks. Skyll/dusj huden med vann.

P321 Særlig behandling (se ... på etiketten).

· Andre farer

· Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

· PBT: Ikke brukbar.

· vPvB: Ikke brukbar.

3 Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

· Kjemisk karakterisering: Substanser

· CAS-nr. betegnelse

89957-82-4 Banana flavour

· Identifikasjonsnummer(numre) 100982

NO
(fortsatt på side 3)

Handelsnavn: Banana flavour

(fortsatt fra side 2)

4 Førstehjelpstiltak

- Beskrivelse av førstehjelpstiltak
- Etter innånding: Ved bevisstløshet lagring og transport i stabil sidestilling.
- Etter hudkontakt: Vask straks med vann og sepe og skyll godt etterpå.
- Etter øyekontakt:
Skyll øynene med åpne øyenlokk i flere minutter under rennende vann. Ved fortsatt besvær tilkall lege.
- Etter svelging: Skyll munnen og drikk rikelig med vann.
- Henvisninger for legen:
- De viktigste symptomer og effekter, både akutt og forsinket Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- Indikasjon på omgående medisinsk hjelp eller påkrevet spesialbehandling
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

5 Tiltak ved brannslukning

- Slokkemiddel
- Egnede slukningsmidler:
CO₂, slukningspulver eller vann i spredt stråle. Større branner bekjempes med vann i spredt stråle eller med skum som er motstandsdyktig mot alkohol.
- Spesielle farer som oppstår pga. substanser eller blandinger Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- Informasjon vedr. brannbekjempelse
- Spesielt verneutstyr: Ingen spesielle tiltak nødvendig.

6 Tiltak ved utilsiktet utslipp

- Personlige vernetiltak, verneutstyr og prosedyrer ved nødsituasjoner
Ta på beskyttelsesdrakt. Hold ubeskyttede personer borte.
- Miljøverntiltak:
Fortynn med rikelig med vann.
La ikke produktet komme ned i kloakk/overflatevann/grunnvann.
- Metoder og materiale for oppsamling og opprensing:
Ta opp stoffet med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, sagflis).
Bortskaff kontaminert materiale som avfall i.h.t. punkt 13.
Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.
- Henvisning til andre avsnitt
Informasjoner om sikker håndtering, se kapittel 7.
Informasjoner om personlig beskyttelsesutstyr, se kapittel 8.
Informasjoner om bortskaffelse/deponering, se kapittel 13.

7 Håndtering og oppbevaring

- Håndtering:
- Forholdsregler for sikker håndtering Brukes bare i godt ventilerte lokaler.
- Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern:
Bruk av åpen ild forbudt - røyking forbudt.
Gjør tiltak mot elektrostatisk oppladning.

(fortsatt på side 4)

NO

Handelsnavn: Banana flavour

(fortsatt fra side 3)

- Vilkår for sikker lagring, inkl. eventuelle inkompatibiliteter
- Lagring:
- Krav til lagerrom og beholdere: Ingen spesielle krav.
- Informasjoner om felles lagring: Ikke nødvendig.
- Ytterligere informasjoner om lagervilkårene: Lagres kjølig og tørt i godt tillukkede beholdere.
- Spesiell sluttbruk Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

8 Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

- Ytterligere informasjoner om utforming av tekniske anlegg: Ingen ytterligere informasjoner, se punkt 7.
- Kontrollparametere
- Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes: Bortfaller.
- Ytterligere informasjoner: Basis: listene som var gyldige ved oppstillingen.
- Begrensning og kontroll av eksponering
- Personlig verneutstyr:
- Generelle verne- og hygienetiltak:
Holdes adskilt fra næringsmidler, drikkevarer og fôrstoffer.
Fjern omgående forurensede, gjennomvætede klær.
- Åndedrettsvern:
Ved korttidig eller liten belastning åndedrettsfilterapparat; ved intensiv eller lengre utsetting: bruk omluft-
uavhengig åndedrettsbeskyttelsesapparat.
- Håndvern:



Beskyttelseshansker

Hanskematerialet må være ugjennomtrengelig og bestandig overfor produktet /stoffet /blandingen.
På grunn av manglende tester kan det ikke gis noen anbefaling om hanskemateriale for produktet /
tilberedningsprosessen/kjemikalieblanding.

Hanskematerialet velges under hensyntagen til holdbarhetstid, gjennomtrengelighet og degradering.

- hanskemateriale
Valget av egnet hanske er ikke bare avhengig av materiale, men også av andre kvalitetskjennetegn og er forskjellig fra produsent til produsent.
- gjennomtrengingstid for hanskemateriale
Den nøyaktige holdbarhetstiden må bringes på det rene hos hanskeprodusenten og overholdes.
- Øyevern:



Tettsittende vernebrille

NO

(fortsatt på side 5)

Handelsnavn: Banana flavour

(fortsatt fra side 4)

9 Fysiske og kjemiske egenskaper

- Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper
- alminnelige opplysninger
- Utseende:
 - Form: Flytende
 - Farge: Fargeløs
- Lukt: Fruktlignende
- Tilstandsending
 - Smeltepunkt/smelteområde: Ikke bestemt.
 - Kokepunkt/kokeområde: Ikke bestemt.
- Flammepunkt: Ikke brukbar.
- Eksplosjonsfare: Produktet er ikke eksplosjonsfarlig.
- Tetthet: Ikke bestemt.
- Løslighet i / blandbarhet med vann: Fullstendig blandbar.
- Annen informasjon: Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

10 Stabilitet og reaktivitet

- Reaktivitet
- Kjemisk stabilitet
- Termisk spaltning / vilkår som må unngås: Ingen spaltning ved formålsriktig bruk.
- Mulighet for farlige reaksjoner: Det kjennes ingen farlige reaksjoner.
- Forhold som bør unngås: Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- Inkompatible materialer: Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- Farlige nedbrytningsprodukter: Ingen farlige spaltningsprodukter kjente.

11 Opplysninger om helsefare

- Informasjon om toksikologiske virkninger
- Akutt toksisitet:
 - Primær irritasjonsvirkning:
 - på huden: Irriterer huden og slimhinnene.
 - på øyet: Irriterende virkning.
 - Sensibilisering: Ingen sensibiliserende virkning kjent
- Informasjon om følgende grupper med potensielle virkninger:
 - CMR-virkninger (kreftfremkallende virkninger, arvestoffskadelige og reproduksjonsskadelige virkninger)
Carc. 2, Repr. 2

12 Miljøopplysninger

- Giftighet
- Akvatisk toksisitet: Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

(fortsatt på side 6)

NO

Handelsnavn: Banana flavour

(fortsatt fra side 5)

- Persistens og nedbrytbarhet Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- Virkning i miljøkompartimenter:
- Bioakkumulasjonspotensial Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- Mobilitet i jord Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- Ytterligere økologiske informasjoner:
- Generelle informasjoner:
Vannfareklasse 3 (D) (Selvklassifisering): meget farlig for vann
Ikke la stoffet komme ned i grunnvannet, i vassdrag eller i kloakker, heller ikke i små mengder.
Fare for drikkevann allerede ved utstrømning av meget små mengder i marken.
- Resultater av PBT- og vPvB-vurdering
- PBT: Ikke brukbar.
- vPvB: Ikke brukbar.
- Andre skadelige virkninger Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

13 Fjerning av kjemikalieavfall

- Metoder for avfallsbehandling
- Anbefaling: Må ikke bortskaffes sammen med husholdningsavfall. Må ikke komme ned i kloakk.
- Ikke rengjort emballasje:
- Anbefaling: Deponering i henhold til myndighetenes forskrifter.
- Anbefalt rengjøringsmiddel: Vann, eventuelt med tilsetning av rengjøringsmidler.

14 Opplysninger om transport

· UN-nummer: · ADR, IMDG, IATA	1993
· Korrekt UN-forsendelsesbetegnelse · ADR · IMDG, IATA	1993 BRANNFARLIG VÆSKE N.O.S. (Banana flavour) FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (Banana flavour)
· transport fareklasser · ADR · klasse	3 Brannfarlige væsker
· Emballasjegruppe: · ADR	III
· Miljøfarer: · Marine pollutant:	Nei
· Særskilte forholdsregler for bruker	Advarsel: Brannfarlige væsker
· Transport i bulk iht. annekset II til MARPOL 73/78 og til IBC-koden	Ikke brukbar.
· UN "Model Regulation":	UN1993, BRANNFARLIG VÆSKE N.O.S., 3, III

NO

(fortsatt på side 7)

Handelsnavn: Banana flavour

(fortsatt fra side 6)

15 Opplysninger om lover og forskrifter

- Kjemisk sikkerhetsvurdering: En kjemisk sikkerhetsvurdering er ikke utført.

16 Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet

Opplysningene er basert på vårt kjennskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produktens egenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktsmessig rettsforhold.

- Avdeling som utsteder datablad:
Fagron Nordic A/S
Quality Assurance
- Kontaktperson: amalie.green@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)
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
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
- * Data forandret i forhold til forrige versjon

NO