

Datum: 21.8.2012

Föregående datum: 24.5.2012

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET**1.1. Produktbeteckning****Handelsnamn**

Saunia Bastudoft Mynta

Identifieringskod

-

Reach-registreringsnummer

-

1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från**Användningsändamål**

Bastudoft

Kod för näringsgren

205 Tillverkning av andra kemiska produkter

Kod för användningsändamål

36 Parfym

Kemikalien kan användas för allmän förbrukning**Kemikalien används endast för allmän förbrukning**

X

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**Tillverkare, importör, annan verksamhetsidkare**

Tillverkad för: Nikkarien Oy

Gatuadress

Sarkatie 2

Postnummer och -anstalt

01720 Vantaa

Postbox**Postnummer och -anstalt****Telefon**

+358 9 477 0150

Telefax**E-postadress**

info@nikkarien.fi

FO-nummer

0573131-2

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Giftinformationscentralen: Haartmansgatan 4, 00290 Helsingfors, 09-4711 eller 09-471977

2. FARLIGA EGENSKAPER**2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**

Flam. liq. 2; H225: Mycket brandfarlig vätska och ånga.

Eye Irrit. 2; H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.

STOT SE3; H336: Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

Aquatic Chronic 3; H412: Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

F, Xi N; R11, R36, R67, R52/53

2.2 Märkningsuppgifter

FARA

H225: Mycket brandfarlig vätska och ånga.

H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.

H336: Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

H412: Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

P273: Undvik utsläpp till miljön.

P303+P361+P353: VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha.

P304+P340: VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha.

P305+P351+P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

P312: Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

P337+P313 Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

P403+P233: Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.

P501: Innehållet/behållaren lämnas till i enlighet med lokala bestämmelser.

2.3 Andra faror

-

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Beståndsdelar som orsakar fara

CAS/EG-nummer och registreringsnummer	Beståndsdelens namn	Koncentration	Klassificering
CAS: 67-63-0	Isopropyl alkohol	50-65%	F; R11-36-67 Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336
CAS: 2216-51-5	L-Menthol	<5%	Xi; R38 Skin irrit. 2; H315
CAS: 14073-97-3	P-menthan-3-one	<4%	R52/53 Aquatic chronic 3;H412

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Vid inandning: patienten ska föras till frisk luft och vila.

Vid hudkontakt: Tvätta med mycket vatten.

Stänk i ögon: Spola genast med mycket vatten i flera minuter. Patienten föras till läkaren.

Vid förtäring: Ge om möjlig vatten att dricka, om patienten är vid fullt medvetande. INGEN VÄTSKA ÅT MEDVETSLÖSA. Kontakta läkaren eller giftinformationscentralen.

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

-

4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

-

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

5.1. Släckmedel

Pulver, skum, sand eller koldioxid.

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

-

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

-

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Använd lämplig skyddsutrustning. Sörja om tillräcklig luftväxling. Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor – rökning förbjuden.

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Förhindra utsläpp av stora mängder i avlopp.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Ta upp med inte brännbart absorberande material (sand m.m.). Lämnas till avfallshantering enligt lokala bestämmelser.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

-

7. HANTERING OCH LAGRING**7.1. Försiktighetsmått för säker hantering**

Använd skyddsutrustning, skyddshandskar och skyddsglasögon. Sörj om tillräckligt ventilation. Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor – rökning förbjuden. Förhindra gnistor som ankommer på statisk el.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Väl tillsluten i sval och väl ventilerad plats.

7.3. Specifik slutanvändning

-

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD**8.1. Kontrollparametrar****HTP-värden**

Isopropylalcohol 200 ppm (8h), 250 ppm (15 min)

Övriga gränsvärden

-

DNEL

-

PNEC

-

8.2. Begränsning av exponeringen**Tekniska kontrollåtgärder**

Sörj om tillräcklig ventilation.

Ögonskydd/ansiktsskydd

Vid skvättfarliga förhållanden, använd ögon- eller ansiktsskydd.

Hudskydd

Skyddsklädning.

Handskydd

Material av skyddshandskar: PVA, nitril eller viton.

Andningsskydd

-

Begränsning av miljöexponeringen

-

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**

Utseende

Grönt vätska

Lukt

Bestämd

Luktröskel

-

pH-värde

-

Smältpunkt/frys punkt

-

Initial kokpunkt och kokpunktsintervall

82-83°C (Isopropylalcohol)

Flampunkt

13 °C (Isopropylalcohol)

Avdunstningshastighet

-

Brandfarlighet (fast form, gas)

-

Övre/undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns

-

Ångtryck

-

Ångdensitet

-

Relativ densitet

-

Löslighet

Isopropylalcohol-vattenlösning löser sig fullständigt till vatten, myntaolja skiljer sig. Myntaolja och isopropanol löser sig till fettfas fullständigt, vatten skiljer sig.

Fördelningkoefficient: n-oktanol/vatten	-
Självantändningstemperatur	-
Sönderfallstemperatur	-
Viskositet	-
Explosiva egenskaper	-
Oxiderande egenskaper	-

9.2. Annan information

-

10. STABILITET OCH REAKTIVITET10.1. **Reaktivitet**

-

10.2. **Kemisk stabilitet**

Stabil under normala hanteringsförhållanden.

10.3. **Risken för farliga reaktioner**

-

10.4. **Förhållanden som ska undvikas**

-

10.5. **Oförenliga material**

-

10.6. **Farliga sönderdelningsprodukter**

-

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION11.1 **Information om de toxikologiska effekterna****Akut toxicitet**Myntaolja: LD₅₀: 1240 mg/kg (oralt, rått)**Irritation och frätning**

Irriterar starkt ögonen.

Sensibilisering

-

Cancerogenitet, mutagenitet eller reproduktionstoxicitet

Mutageniska, cancerorsakande eller farliga effekt för reproduction finns inte.

Specifik organtoxicitet (enstaka eller upprepad exponering)

Kan göra att man blir omtöcknad.

Fara vid aspiration

-

Annan information om hälsoeffekter

-

12. EKOLOGISK INFORMATION12.1. **Toxicitet**

-

12.2. **Persistens och nedbrytbarhet**

-

12.3. **Bioackumuleringsförmåga**

-

12.4. **Rörligheten i jord**

-

12.5. **Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

-

12.6. **Andra skadliga effekter**

-

13. AVFALLSHANTERING13.1. **Avfallsbehandlingsmetoder**

Enligt lokala bestämmelser.

14.	TRANSPORTINFORMATION
14.1.	UN-nummer 1219
14.2.	Officiell transportbenämning Isopropyl alcohol
14.3.	Faroklass för transport 33
14.4.	Förpackningsgrupp II
14.5.	Miljöfaror -
14.6.	Särskilda försiktighetsåtgärder Produkten ska användas bara blandat till vatten 1:100. Annan användning är förbjuden.
14.7.	Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden -
15.	GÄLLANDE FÖRESKRIFTER
15.1.	Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö -
15.2.	Kemikaliesäkerhetsbedömning -
16.	ANNAN INFORMATION
	Förändringar av den föregående versionen Beståndsdelar har förändrat från föregående versionen från 24.5.2012
	Förklaring till förkortningarna -
	Datakällor Säkerhetsdatablader av råvarorna, literatur.
	Vilken metod för att utvärdera information användes för klassificeringen Slutledningsregler, literatur.
	En förteckning över R- ja S-fraser eller/och faroangivelser och skyddsangivelser H225: Mycket brandfarlig vätska och ånga. H315: Irriterar huden. H319: Orsakar allvarlig ögonirritation. H336: Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad. H412 Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.
	P273: Undvik utsläpp till miljön. P303+P361+P353: VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha. P304+P340: VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha. P305+P351+P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. P312: Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare. P337+P313 Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp. P403+P233: Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten. P501: Innehållet/behållaren lämnas till i enlighet med lokala bestämmelser.
	R11 Mycket brandfarligt. R36 Irriterar ögonen. R38 Irriterar huden. R52/53 Skadligt för vattenorganismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön. R67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
	Utbildning för anställda -