

KAMOMILLEXTRAKT

Utskriven 2014-02-13

Omarbetad 2014-02-12

Version nr 3

1 Namn på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

Produktnamn Kamomilleextrakt
Artikelnummer 5800

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds ifrån

Användningsändamål Till kosmetiska och hygieniska produkter.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad:

Tillverkare/Leverantör Naturkosmetikkompaniet AB
Ullevi Enestorp 3
594 91 Gamleby
Sverige
Tel: 0493-53999 Fax. 0493-12630
Hemsida: www.kosmetikkompaniet.se
I nödsituationer - på icke arbetstid - ring larmnummer 112.

2 Farliga egenskaper

Inga kända hälsorisker och farliga reaktioner vid normal användning.

Ej klassat som farligt ämne enligt Förordning (EG) nr 1272/2008, Direktiv 67/548/EEG eller Direktiv 1999/45/EEG.

Ej märkningspliktigt ämne.

Halkrisk vid spill.

3 Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1 Kemisk karakterisering

Ämne/beredning 100% naturligt CO₂-extrakt från torkade blommor av äkta (blå) kamomill från kontrollerad odling. Inga tillsatser eller lösningsmedel.

Vetenskapligt namn *Matricaria chamomilla auct.(syn. Matricaria recutita (L); Chamomilla Recutita (L)Rauschert.*

INCI-namn Chamomilla Recutita Flower Extract

CAS-nummer 84082-60-0

EG-nummer 282-006-5

REACH Pre-registration number: 05-2114102218-63-0000

Beståndsdelar 7 – 17 % eterisk olja med 20 – 45 % bisabolol och 5 – 20 % bisabololoxider, samt 1 – 3 % matricine, cis- och trans-en-yn- dicycloether, spathulenol, herniarine, vaxer och icke-flyktiga komponenter.

Annat Matricine bryts ej ner till blåfärgat chamazulene vid CO₂-extraktionen. Chamazulene har sämre anti-inflammatorisk effekt än matricine.

Produkten överrensstämmer med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1334/2008 om aromer och vissa livsmedelsingredienser med aromgivande egenskaper för användning i och på livsmedel.

4 Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Generell information I händelse av olycka och vid besvär kontakta medicinsk rådgivning. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Inandning Sök frisk luft.

KAMOMILLEXTRAKT

Utskriven 2014-02-13

Omarbetad 2014-02-12

Version nr 3

Hudkontakt Tag av förorenade kläder. Tvätta omedelbart med tvål och rikligt med vatten.

Kontakt med ögonen Skölj omedelbart med rikligt med rinnande vatten under 10 till 15 minuter. Håll ögat vidöppet.

Förtäring Skölj munnen omedelbart och drick rikligt med vatten.

4.2 De viktigaste symtomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ingen information tillgänglig.

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

Symptomatisk behandling.

5 Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel Använd kolsyra, pulver eller skum.

Olämpliga släckmedel Använd inte hård vattenstråle direkt på brinnande material.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Farliga rökgaser kan bildas.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Skyddsåtgärder Undvik inandning av brandgaser.

Skyddsutrustning Använd andningsapparat som skydd mot brandgaserna.

6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsåtgärder och åtgärder vid nödsituationer

Undvik kontakt med hud och ögon.

Koncentrerat extrakt bör ej sväljas.

Använd personlig skyddsutrustning.

Sörj för tillräcklig ventilation.

Använd andningsskydd vid bildning av ångor/spray.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Undvik utsläpp i avlopp, grundvatten och vattendrag.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Vid mindre spill tvätta med tvålsvatten och torka upp.

Större spill vallas in med sand, kiselgur eller annat absorberande material och samlas upp i lämplig behållare för avfall.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 7 för information om säker hantering.

Se avsnitt 8 för information om personlig skyddsutrustning vid hantering av spill.

Se avsnitt 13 för information om avfallshantering.

6.5 Övrigt

Risk för halka vid spill på golv.

7 Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Undvik kontakt med hud och ögon.

Koncentrerat extrakt bör ej sväljas.

Använd oljeresistent skyddshandskar och skyddsglasögon.

Andas ej in gas/ångor/dimma/spray.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras i mörkt och torrt utrymme.

Skyddas från direkt solljus och värme.

8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

KAMOMILLEXTRAKT

Utskriven 2014-02-13

Omarbetad 2014-02-12

Version nr 3

8.1 Kontrollparametrar

Ingen information tillgänglig.

8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska anvisningar

Hygieniska åtgärder

Ingen information tillgänglig.

Generell industriell hygien rekommenderas.

Ta av nersmutsade kläder.

Personliga skyddsutrustning:

Andningsskydd

Vid bildning av aerosol eller dimma rekommenderas andningsskydd. Skyddsmask med filter eller ventilator typ A.

Ögonskydd

Använd skyddsglasögon.

Handskydd

Använd oljeresistent skyddshandskar med CE-märkning inklusive 4 kontrollsiffror. Tysk industristandard / EN standard: EN 374.

Hudskydd

Använd förekommande klädsel i kemisk industri.

9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:

Fysikaliskt tillstånd

Pasta/vaxliknande vid rumstemperatur. Flytande vid >40 °C.

Färg

Grön – brun.

Lukt

Karaktäristisk kamomilldoft.

Flampunkt

>65 °C (Closed cup)

Densitet vid 20 °C

< 0,910 – 0,970 g/cm³ (pycnometer)

Löslighet

Olösligt i vatten. God löslighet i fettfaser.

10 Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar.

10.2 Kemisk stabilitet

Produkten är hållbar minst 5 år vid förvaring under rekommenderade förhållanden i oöppnad behållare.

10.3 Material som bör undvikas

Ingen information tillgänglig.

10.4 Förhållanden som bör undvikas

Värme, öppen låga och solljus.

10.5 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga vid varsam hantering. Ingen sönderdelning inom användningsområdet.

11 Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

11.1.1 Akut toxicitet

Toxikologiska data saknas. De kemiska, fysiologiska och toxikologiska egenskaperna har ej undersökts ingående.

11.1.2 Frätande/irriterande

Upprepad eller långvarig kontakt med huden kan orsaka hudirritation.

11.1.3 Allergiframkallande

Ingen information tillgänglig.

11.1.4 Cancerogenitet

Ingen information tillgänglig.

11.1.5 Mutagenitet i könsceller

Ingen information tillgänglig.

11.1.6 Reproduktionstoxicitet

Ingen information tillgänglig.

KAMOMILLEXTRAKT

Utskriven 2014-02-13

Omarbetad 2014-02-12

Version nr 3

Övrig information

Akut toxicitet, irritation av hud och slemhinnor och mutagen potential är utvärderade av tillverkaren på basis av tillgängliga säkerhetsdatablad för de individuella huvudbeståndsdelarna. Information saknas för några av dessa. Baserat på tillverkarens erfarenhet kan dock inga ytterligare risker förväntas förutom det som står på produktens etikett.

12 Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Ekotoxikologiska data saknas. Vid rekommenderad användning finns det inget som tyder på att ämnet har miljöfarliga egenskaper. Produkten innehåller inga tungmetaller eller oorganiska ämnen.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information tillgänglig.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen information tillgänglig.

12.4 Rörligheten i jord

Ingen information tillgänglig.

13 Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Små mängder tas om hand som vanliga hushållssopor.

Rådfråga lokala myndigheter vid omhändertagande av avfall.

Avfallskod: 160306 - Annat organiskt avfall än det som anges i 160305.

13.2 Ej rengjorda förpackningar

Rådfråga lokala myndigheter vid omhändertagande av avfall.

14 Transportinformation

Ej klassad som farligt gods enligt ADR, RID, IMCO, IATA.

Inga restriktioner.

15 Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Ej klassat som farligt ämne enligt Förordning (EG) nr 1272/2008.

Ej klassat som farligt ämne enligt Direktiv 67/548/EEG eller Direktiv 1999/45/EEG.

Produkten är ej märkningspliktig.

Vattenkontamineringsklass: WGK 1 (German Water hazard classes; 1 – kontaminerar vatten något) .

16 Annan information

Annat

Uppgifterna motsvarar vår nuvarande kunskap om produkten, och skall ge vägledande information om faror och skyddsåtgärder vid yrkesmässig hantering av produkten. De skall inte uppfattas som garanterade produkttegenskaper. Eget ansvar för existerande lagar och bestämmelser skall iakttas av våra produkters mottagare.

Naturkosmetikkompaniet AB är anslutet till REPA-registret och Svensk glasåtervinning.