

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1. Produktidentifikator

35-Kräuteröl / Elixan

Artikel-Nr. 33303000

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Adresse

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9100 Herisau

Telefon-Nr. 0041 (0)71 353 58 58

E-Mail-Adresse der sdb@haenseler.ch

verantwortlichen

Person für dieses

SDB

1.4. Notrufnummer

Schweiz: 145 / Ausland : +41 (0)44 251 51 51

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Sens. 1B H317

Aquatic Chronic 3 H412

Das Produkt ist nach Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 eingestuft und gekennzeichnet.

Die Erklärung der Abkürzungen finden Sie unter Abschnitt 16.

2.2. Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gem. Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Gefahrenpiktogramme



Signalwort

Achtung

Gefahrenhinweise

H317

Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H412

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

P261

Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.

P273

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P280

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P302+P352

BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

P333+P313

Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P501.3

Entsorgung gemäss Übereinstimmung mit den örtlichen und nationalen

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

gesetzlichen Bestimmungen.

Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung (VO(EG)1272/2008)

enthält 1,8-Cineol;Geraniol;Citronellal;3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol;Lavender,
Lavandula latifolia, ext.(E)-anethole;Dipenten;(-)-pin-2(3)-ene;(1S)-beta-Pinen

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**Gefährliche Inhaltsstoffe (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)****1,8-Cineol**

CAS-Nr.	470-82-6			
EINECS-Nr.	207-431-5			
Konzentration	>= 1	<	10	%
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)				
	Flam. Liq. 3		H226	
	Skin Sens. 1B		H317	

Dipenten

CAS-Nr.	138-86-3			
EINECS-Nr.	205-341-0			
Konzentration		<	1	%
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)				
	Aquatic Chronic 1		H410	
	Aquatic Acute 1		H400	
	Flam. Liq. 3		H226	
	Skin Irrit. 2		H315	
	Skin Sens. 1		H317	

Zusätzliche Anmerkungen:

DSD Richtlinie 67/548/EWG, Anhang I, Anmerkung C

CLP Verordnung (EG) Nr. 1272/2008, Anhang VI, Anmerkung C

Lavender, Lavandula latifolia, ext.

EINECS-Nr.	284-290-6			
Konzentration		<	1	%
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)				
	Flam. Liq. 3		H226	
	Acute Tox. 4		H302	
	Skin Irrit. 2		H315	
	Skin Sens. 1		H317	
	Muta. 2		H341	
	Aqu. chron. 2		H411	

3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol

CAS-Nr.	78-70-6			
EINECS-Nr.	201-134-4			
Konzentration		<	1	%
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)				
	Skin Irrit. 2		H315	
	Eye Irrit. 2		H319	
	Skin Sens. 1B		H317	

(E)-anethole

CAS-Nr.	4180-23-8			
EINECS-Nr.	224-052-0			
Konzentration		<	1	%
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)				

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

Skin Sens. 1B H317

(-)-pin-2(3)-ene

CAS-Nr. 7785-26-4

EINECS-Nr. 232-077-3

Konzentration < 1 %

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Flam. Liq. 3 H226

Skin Sens. 1B H317

Asp. Tox. 1 H304

Aquatic Acute 1 H400

Aquatic Chronic 1 H410

Skin Irrit. 2 H315

(1S)-beta-Pinen

CAS-Nr. 18172-67-3

EINECS-Nr. 242-060-2

Konzentration < 1 %

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Flam. Liq. 3 H226

Asp. Tox. 1 H304

Aquatic Acute 1 H400

Aquatic Chronic 1 H410

Skin Irrit. 2 H315

Skin Sens. 1B H317

Citronellal

CAS-Nr. 106-23-0

EINECS-Nr. 203-376-6

Konzentration < 1 %

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2

Skin Sens. 1

Flam. Liq. 4

Aquatic chronic 2

Geraniol

CAS-Nr. 106-24-1

EINECS-Nr. 203-377-1

Konzentration < 1 %

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Skin Sens. 1 H317

Eye Dam. 1 H318

Weitere Inhaltsstoffe**Arachis hypogaea oil**

CAS-Nr. 2228777

EINECS-Nr. 232-296-4

Konzentration >= 25 < 50 %

Hinweis: [4]

Glycerides, mixed decanoyl and octanoyl

CAS-Nr. 73398-61-5

EINECS-Nr. 277-452-2

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

Konzentration >= 25 < 50 %
Hinweis: [4]

CAS-Nr. 2216-51-5
EINECS-Nr. 218-690-9

Konzentration < 1 %
Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315
Eye Irrit. 2 H319

p-Menth-1-en-8-ol

CAS-Nr. 98-55-5
EINECS-Nr. 202-680-6

Konzentration < 1 %
Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315
Eye Irrit. 2 H319

Melaleuca leucadendron

CAS-Nr. 8008-98-8
EINECS-Nr. 287-316-4

Konzentration < 1 %
Hinweis: [4]

Ethanol

CAS-Nr. 64-17-5
EINECS-Nr. 200-578-6

Konzentration < 1 %
Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Flam. Liq. 2 H225

Kampfer (Bornan-2-on)

CAS-Nr. 76-22-2
EINECS-Nr. 200-945-0

Konzentration < 1 %
Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Flam. Sol. 2 H228
Acute Tox. 4 H332
STOT SE 2 H371

Lunge; Expositionsweg: inhalativ

trans-menthone

CAS-Nr. 89-80-5
EINECS-Nr. 201-941-1

Konzentration < 1 %
Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Acute Tox. 4 H302
Aquatic Chronic 3 H412

p-Isopropyltoluol

CAS-Nr. 99-87-6

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

EINECS-Nr. 202-796-7
 Konzentration < 1 %
 Hinweis: [4]
 Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)
 Flam. Liq. 3 H226
 Asp. Tox. 1 H304
 Aqu. chron. 2 H411

p-Mentha-1,4-dien

CAS-Nr. 99-85-4
 EINECS-Nr. 202-794-6
 Konzentration < 1 %
 Hinweis: [4]
 Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)
 Asp. Tox. 1
 Flam. Liq. 3

Wasser

CAS-Nr. 7732-18-5
 EINECS-Nr. 231-791-2
 Konzentration < 1 %
 Hinweis: [4]

Thymol

CAS-Nr. 89-83-8
 EINECS-Nr. 201-944-8
 Konzentration < 1 %
 Hinweis: [4]
 Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)
 Acute Tox. 4 H302
 Skin Corr. 1B H314
 Aqu. chron. 2 H411

Eugenol

CAS-Nr. 97-53-0
 EINECS-Nr. 202-589-1
 Konzentration < 1 %
 Hinweis: [4]
 Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)
 Skin Sens. 1B H317
 Eye Irrit. 2 H319

beta-Caryophyllen

CAS-Nr. 87-44-5
 EINECS-Nr. 201-746-1
 Konzentration < 1 %
 Hinweis: [4]
 Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)
 Asp. Tox. 1 H304

ethyl nicotinate

CAS-Nr. 614-18-6
 EINECS-Nr. 210-370-7
 Konzentration < 1 %
 Hinweis: [4]

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

H315
H318
H335**7-Methyl-3-methylenocta-1,6-dien**

CAS-Nr. 123-35-3

EINECS-Nr. 204-622-5

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Flam. Liq. 3 H226
Asp. Tox. 1 H304
Skin Irrit. 2 H315
Eye Irrit. 2 H319**3-Caren, unspezifiziert**

CAS-Nr. 13466-78-9

EINECS-Nr. 236-719-3

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Flam. Liq. 3 H226
Skin Sens. 1 H317
Asp. Tox. 1 H304
Aqu. chron. 2 H411**Citronellol**

CAS-Nr. 106-22-9

EINECS-Nr. 203-375-0

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315
Skin Sens. 1B H317
Eye Irrit. 2 H319**Isomenthon**

CAS-Nr. 491-07-6

EINECS-Nr. 207-727-4

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

p-Menth-1-en-4-ol

CAS-Nr. 562-74-3

EINECS-Nr. 209-235-5

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Acute Tox. 4 H302
Skin Irrit. 2 H315
Eye Irrit. 2 H319**Terpentin, Öl**

CAS-Nr. 8006-64-2

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

EINECS-Nr. 232-350-7
 Konzentration < 1 %
 Hinweis: [4]
 Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)
 Asp. Tox. 1 H304
 Aqu. chron. 2 H411
 Skin Sens. 1 H317
 Eye Irrit. 2 H319
 Acute Tox. 4 H302
 Acute Tox. 4 H312
 Acute Tox. 4 H332
 Flam. Liq. 3 H226
 Skin Irrit. 2 H315

Zusätzliche Anmerkungen:

DSD Richtlinie 67/548/EWG, Anhang I, Anmerkung 4

Camphen

CAS-Nr. 79-92-5
 EINECS-Nr. 201-234-8
 Konzentration < 1 %
 Hinweis: [4]
 Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)
 Flam. Sol. 2 H228
 Eye Irrit. 2 H319
 Aquatic Chronic 1 H410

linalyl acetate

CAS-Nr. 115-95-7
 EINECS-Nr. 204-116-4
 Konzentration < 1 %
 Hinweis: [4]
 Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)
 Aqu. chron. 2 H411

Cinnamaldehyde

CAS-Nr. 104-55-2
 EINECS-Nr. 203-213-9
 Konzentration < 1 %
 Hinweis: [4]
 Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)
 Acute Tox. 4 H312
 Skin Irrit. 2 H315
 Skin Sens. 1 H317
 Eye Irrit. 2 H319

[3R-(3a,3aβ,6a,7β,8aa)]-octahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-6-ol

CAS-Nr. 77-53-2
 EINECS-Nr. 201-035-6
 Konzentration < 1 %
 Hinweis: [4]
 Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)
 Skin Irrit. 2 H315
 Aqu. chron. 2 H411

(R)-p-Mentha-1,8-dien

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

CAS-Nr.	5989-27-5			
EINECS-Nr.	227-813-5			
Konzentration		<	1	%
Hinweis: [4]				
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)				
	Aquatic Chronic 1		H410	
	Aquatic Acute 1		H400	
	Flam. Liq. 3		H226	
	Skin Irrit. 2		H315	
	Skin Sens. 1		H317	
	Asp. Tox. 1		H304	

Zusätzliche Anmerkungen:

DSD Richtlinie 67/548/EWG, Anhang I, Anmerkung C

CLP Verordnung (EG) Nr. 1272/2008, Anhang VI, Anmerkung C

p-menth-1-en-8-ol

CAS-Nr.	10482-56-1			
EINECS-Nr.	233-986-8			
Konzentration		<	1	%
Hinweis: [4]				
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)				
	Skin Irrit. 2		H315	
	Eye Irrit. 2		H319	

p-Mentha-1,4(8)-dien

CAS-Nr.	586-62-9			
EINECS-Nr.	209-578-0			
Konzentration		<	1	%
[4]				
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)				
	Asp. Tox. 1			
	Flam. Liq. 3			
	Aquatic chronic 2			

Terpinylacetate

CAS-Nr.	80-26-2			
EINECS-Nr.	201-265-7			
Konzentration		<	1	%
Hinweis: [4]				
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)				
	Aqu. chron. 2		H411	

(1R)-alpha-Pinen

CAS-Nr.	7785-70-8			
EINECS-Nr.	232-087-8			
Konzentration		<	1	%
Hinweis: [4]				
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)				
	Flam. Liq. 3		H226	
	Skin Sens. 1		H317	
	Asp. Tox. 1		H304	
	Aquatic Acute 1		H400	
	Aquatic Chronic 1		H410	
	Skin Irrit. 2		H315	

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

p-Mentha-1,3-dien

CAS-Nr. 99-86-5

EINECS-Nr. 202-795-1

Konzentration < 1 %
[4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Asp. Tox. 1

Flam. Liq. 3

Acute Tox. 4

Aquatic chronic 2

niaouli oil

CAS-Nr. 8014-68-4

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Flam. Liq. 3 H226

Acute Tox. 4 H302

Asp. Tox. 1 H304

Skin Irrit. 2 H315

Thyme, Thymus mastichina, ext.

CAS-Nr. 84837-14-9

EINECS-Nr. 284-294-8

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Flam. Liq. 3 H226

Asp. Tox. 1 H304

Citral

CAS-Nr. 5392-40-5

EINECS-Nr. 226-394-6

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Skin Sens. 1 H317

Eye Irrit. 2 H319

Terpineol

CAS-Nr. 8000-41-7

EINECS-Nr. 232-268-1

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Eye Irrit. 2 H319

2-phenylethanol

CAS-Nr. 60-12-8

EINECS-Nr. 200-456-2

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

Acute Tox. 4 H302
Eye Irrit. 2 H319

alpha-Pinen, unspezifiziert

CAS-Nr. 80-56-8

EINECS-Nr. 201-291-9

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Flam. Liq. 3 H226

Asp. Tox. 1 H304

Skin Irrit. 2 H315

Skin Sens. 1 H317

(R)-5-isopropyl-2-methylcyclohexa-1,3-diene

CAS-Nr. 4221-98-1

EINECS-Nr. 224-167-6

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

H226

H304

4-Allylanisol

CAS-Nr. 140-67-0

EINECS-Nr. 205-427-8

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

cedrene

CAS-Nr. 11028-42-5

EINECS-Nr. 234-257-7

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Aquatic Acute 1 H400

Aquatic Chronic 1 H410

1-isopropyl-4-methylbicyclo[3.1.0]hexan-3-one

CAS-Nr. 546-80-5

EINECS-Nr. 208-912-2

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Acute Tox. 4 H302

Borneol

CAS-Nr. 507-70-0

EINECS-Nr. 208-080-0

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Flam. Sol. 1 H228

p-Menth-4(8)-en-3-on

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

CAS-Nr.	89-82-7			
EINECS-Nr.	201-943-2			
Konzentration		<	1	%
Hinweis: [4]				

Isopulegol

CAS-Nr.	89-79-2			
EINECS-Nr.	201-940-6			
Konzentration		<	1	%
Hinweis: [4]				

4-Allyl-2-methoxyphenylacetat

CAS-Nr.	93-28-7			
EINECS-Nr.	202-235-6			
Konzentration		<	1	%
Hinweis: [4]				
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)				
Acute Tox. 4		H302		

2'-acetonaphthone

CAS-Nr.	93-08-3			
EINECS-Nr.	202-216-2			
Konzentration		<	1	%
Hinweis: [4]				
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)				
Aqu. chron. 2		H411		

geranyl acetate

CAS-Nr.	105-87-3			
EINECS-Nr.	203-341-5			
Konzentration		<	1	%
Hinweis: [4]				
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)				
Aqu. chron. 2		H411		

Carvacrol

CAS-Nr.	499-75-2			
EINECS-Nr.	207-899-6			
Konzentration		<	1	%
Hinweis: [4]				

Benzylbenzoat

CAS-Nr.	120-51-4			
EINECS-Nr.	204-402-9			
Konzentration		<	1	%
Hinweis: [4]				
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)				
Aqu. chron. 2		H411		
Acute Tox. 4		H302		

4,5,6,7-Tetrahydro-3,6-dimethylbenzofuran

CAS-Nr.	494-90-6			
EINECS-Nr.	207-795-5			
Konzentration		<	1	%
Hinweis: [4]				

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

isoeugenol

CAS-Nr.	97-54-1		
EINECS-Nr.	202-590-7		
Konzentration		< 1	%
Hinweis: [4]			
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)			
	Acute Tox. 4	H312	
	Acute Tox. 4	H302	
	Skin Irrit. 2	H315	
	Eye Irrit. 2	H319	
	Skin Sens. 1	H317	

7-Isopropyl-1,4-dimethylazulen

CAS-Nr.	489-84-9		
EINECS-Nr.	207-701-2		
Konzentration		< 1	%
Hinweis: [4]			
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)			
	Acute Tox. 4	H302	

Methylsalicylat

CAS-Nr.	119-36-8		
EINECS-Nr.	204-317-7		
Konzentration		< 1	%
Hinweis: [4]			
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)			
	Acute Tox. 4	H302	

beta-Phellandren

CAS-Nr.	555-10-2		
EINECS-Nr.	209-081-9		
Konzentration		< 1	%
Hinweis: [4]			

5-Allyl-1,3-benzodioxol

CAS-Nr.	94-59-7		
EINECS-Nr.	202-345-4		
Konzentration		< 1	%
Hinweis: [4]			
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)			
	Muta. 2	H341	
	Acute Tox. 4	H302	
	Carc. 1B	H350	

Zusätzliche Anmerkungen:

DSD Richtlinie 67/548/EWG, Anhang I, Anmerkung E

Farnesol

CAS-Nr.	4602-84-0		
EINECS-Nr.	225-004-1		
Konzentration		< 1	%
Hinweis: [4]			
Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)			
	Skin Irrit. 2	H315	
	Skin Sens. 1	H317	

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

Eye Irrit. 2 H319

3-(5,5,6-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexan-1-ol

CAS-Nr. 3407-42-9

EINECS-Nr. 222-294-1

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

cinnamyl alcohol

CAS-Nr. 104-54-1

EINECS-Nr. 203-212-3

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Sens. 1 H317

Skin Irrit. 2 H315

Eye Irrit. 2 H319

Acute Tox. 4 H302

3,7-dimethyloctan-1-ol

CAS-Nr. 106-21-8

EINECS-Nr. 203-374-5

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Aqu. chron. 2 H411

2,2,2-trichloro-1-phenylether acetate

CAS-Nr. 90-17-5

EINECS-Nr. 201-972-0

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Aquatic Chronic 3 H412

4-allylveratrole (Methyl eugenol)

CAS-Nr. 93-15-2

EINECS-Nr. 202-223-0

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Acute Tox. 4 H302

Muta. 2 H341

Carc. 2 H351

4-(2,6,6-Trimethylcyclohex-1-en-1-yl)-but-3-en-2-on

CAS-Nr. 14901-07-6

EINECS-Nr. 238-969-9

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

Propan-1,2-diol

CAS-Nr. 57-55-6

EINECS-Nr. 200-338-0

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

3,7,11-Trimethyldodeca-1,6,10-trien-3-ol

CAS-Nr. 7212-44-4

EINECS-Nr. 230-597-5

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Aquatic Acute 1 H400

Aquatic Chronic 1 H410

beta-Pinen, unspezifiziert

CAS-Nr. 127-91-3

EINECS-Nr. 204-872-5

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Flam. Liq. 3 H226

Skin Sens. 1 H317

Asp. Tox. 1 H304

Aquatic Acute 1 H400

Aquatic Chronic 1 H410

Kupfer

CAS-Nr. 7440-50-8

EINECS-Nr. 231-159-6

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

2-benzylideneheptanal

CAS-Nr. 122-40-7

EINECS-Nr. 204-541-5

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Eye Irrit. 2 H319

STOT SE 3 H335

nerol

CAS-Nr. 106-25-2

EINECS-Nr. 203-378-7

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

2,6-Di-tert-butyl-p-kresol

CAS-Nr. 128-37-0

EINECS-Nr. 204-881-4

Konzentration < 1 %

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Aquatic Acute 1	H400
Aquatic Chronic 1	H410

6-O-palmitoylascorbic acid

CAS-Nr. 137-66-6

EINECS-Nr. 205-305-4

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

CAS-Nr. 31566-31-1

EINECS-Nr. 250-705-4

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Acute Tox. 4	H302
--------------	------

(E)-1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one

CAS-Nr. 24720-09-0

EINECS-Nr. 246-430-4

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Phenylacetaldehyde

CAS-Nr. 122-78-1

EINECS-Nr. 204-574-5

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Acute Tox. 4	H302
Skin Sens. 1	H317

Zitronensäure, wasserfrei

CAS-Nr. 77-92-9

EINECS-Nr. 201-069-1

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Eye Irrit. 2	H319
--------------	------

Diphenylether

CAS-Nr. 101-84-8

EINECS-Nr. 202-981-2

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Aquatic Acute 1	H400
Aquatic Chronic 1	H410

Hyoscyamin

CAS-Nr. 101-31-5

EINECS-Nr. 202-933-0

Konzentration < 1 %

Hinweis: [4]

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Acute Tox. 2	H330
Acute Tox. 2	H300

Scopolamin

CAS-Nr.	51-34-3
EINECS-Nr.	200-090-3

Konzentration	<	1	%
Hinweis: [4]			

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Acute Tox. 1	H310
Acute Tox. 2	H300
Acute Tox. 2	H330

Capsaicin

CAS-Nr.	404-86-4
EINECS-Nr.	206-969-8

Konzentration	<	1	%
Hinweis: [4]			

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

H301
H315
H317
H318
H334
H335

Methanol

CAS-Nr.	67-56-1
EINECS-Nr.	200-659-6
Registrierungsnr.	01-2119433307-44-XXXX

Konzentration	<	1	%
Hinweis: [4]			

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Flam. Liq. 2	H225	
Acute Tox. 3	H331	Expositionsweg: inhalativ
Acute Tox. 3	H311	Expositionsweg: dermal
Acute Tox. 3	H301	Expositionsweg: oral
STOT SE 1	H370	Augen; Expositionsweg: oral

Konzentrationsgrenzen (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

STOT SE 1	H370	>= 10
STOT SE 2	H371	>= 3 < 10

GADI IECUR OIL

CAS-Nr.	8001-69-2
EINECS-Nr.	232-289-6

Konzentration	<	1	%
Hinweis: [4]			

Ammoniak

CAS-Nr.	1336-21-6
EINECS-Nr.	215-647-6
Registrierungsnr.	01-2119488876-14-XXXX

Konzentration	<	1	%
Hinweis: [4]			

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Skin Corr. 1B H314

Aquatic Acute 1 H400

Konzentrationsgrenzen (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

STOT SE 3 H335 >= 5

Zusätzliche Anmerkungen:

CLP Verordnung (EG) Nr. 1272/2008, Anhang VI, Anmerkung B

DSD Richtlinie 67/548/EWG, Anhang I, Anmerkung B

Hinweise:

[4] Freiwillige Information

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen

Für Frischluft sorgen. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

Nach Hautkontakt

Sofort abwaschen mit Wasser und Seife und gut abspülen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt

Augenlider spreizen, Augen gründlich mit Wasser spülen (15 Min.). Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen.

Nach Verschlucken

Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur wenn Verunfallter bei Bewusstsein ist). Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel

Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen

ABSCHNITT 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Zur Beseitigung von verschüttetem Produkt sind Schutzhandschuhe (möglichst aus Naturgummi) zu tragen. Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes/verschüttetes Produkt.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Bei Eindringen ins Erdreich, Grundwasser, in natürliche Gewässer oder in die Kanalisation die Wasserbehörde verständigen.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Kieselgur) aufnehmen.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

Lagerklassen

Lagerklasse nach TRGS 510	12	Nicht brennbare Flüssigkeiten
Lagerklasse (Schweiz)	10/12	Übrige flüssige Gefahrstoffe

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen**8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition****Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen**

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Atemschutz

Für gute Belüftung sorgen.

Handschutz

Das Handschuhmaterial muss gegen den Stoff ausreichend undurchlässig und beständig sein. Vor Gebrauch Dichtheit prüfen. Handschuhe vor dem Ausziehen vorreinigen, danach gut belüftet aufbewahren.

Geeignetes Material Nitrilkautschuk - NBR

Augenschutz

Schutzbrille mit Seitenschutz

Körperschutz

Schutzkleidung

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften****Form** flüssig, klar**Farbe** grün**Geruch** aromatisch**Flammpunkt**

Wert °C

Bemerkung Nicht anwendbar

Dampfdruck

Bemerkung nicht bestimmt

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**10.1. Reaktivität**

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Lagerung und Anwendung.

10.2. Chemische Stabilität

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Lagerung und Anwendung.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Lagerung und Anwendung.

10.5. Unverträgliche Materialien

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Ersetzt Version: - / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Druckdatum: 02.03.18

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Lagerung und Anwendung.

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen****Akute orale Toxizität (Inhaltsstoffe)****1,8-Cineol**

Spezies	Ratte			
LD50		2840		mg/kg
Quelle	RTECS			

Geraniol

Spezies	Ratte			
LD50		3600		mg/kg

Ethanol

Spezies	Ratte			
LD50		7060		mg/kg
Quelle	Toxicology and Applied Pharmacology. Vol. 16, Pg. 718, 1970.			

Kampfer (Bornan-2-on)

Spezies	Maus			
LD50		1310	bis	5000 mg/kg

Akute dermale Toxizität (Inhaltsstoffe)**Geraniol**

Spezies	Kaninchen			
	>	5000		mg/kg

Kampfer (Bornan-2-on)

Spezies	Kaninchen			
LD50	>	5000		mg/kg

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**12.1. Toxizität****Fischtoxizität (Inhaltsstoffe)****1,8-Cineol**

Spezies	Dickkopfritze (Pimephales promelas)		
LC50		102	mg/l
Expositionsdauer		96	h

Geraniol

LC50	Medi	3.45	mg/l
	an		
Expositionsdauer		96	h

Kampfer (Bornan-2-on)

LC50		35	mg/l
Expositionsdauer		96	h

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**13.1. Verfahren der Abfallbehandlung****Entsorgung Produkt**

Entsorgung gemäss Übereinstimmung mit den örtlichen und nationalen gesetzlichen Bestimmungen.

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Ersetzt Version: - / CH

Druckdatum: 02.03.18

Entsorgung Verpackung

Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**Landtransport ADR/RID**

Kein Gefahrgut

Seeschifftransport IMDG/GGVSee

Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften für den Seetransport.

Lufttransport ICAO/IATA

Das Produkt unterliegt nicht den Transportvorschriften für den Lufttransport.

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch****Wassergefährdungsklasse**

Wassergefährdungsklasse WGK 3

Bemerkung Ableitung der WGK nach Anlage 1 Nummer 5.2 AwSV

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**H-Sätze aus Abschnitt 3**

H226	Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
H302	Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
H304	Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H315	Verursacht Hautreizungen.
H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H318	Verursacht schwere Augenschäden.
H319	Verursacht schwere Augenreizung.
H341	Kann vermutlich genetische Defekte verursachen.
H400	Sehr giftig für Wasserorganismen.
H410	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
H411	Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

CLP-Kategorien aus Abschnitt 3

Acute Tox. 4	Akute Toxizität, Kategorie 4
Aqu. chron. 2	Gewässergefährdend, chronisch, Kategorie 2
Aquatic Acute 1	Gewässergefährdend, akut, Kategorie 1
Aquatic Chronic 1	Gewässergefährdend, chronisch, Kategorie 1
Aquatic chronic 2	Gewässergefährdend, chronisch, Kategorie 2
Asp. Tox. 1	Aspirationsgefahr, Kategorie 1
Eye Dam. 1	Schwere Augenschädigung, Kategorie 1
Eye Irrit. 2	Augenreizung, Kategorie 2
Flam. Liq. 3	Entzündbare Flüssigkeiten, Kategorie 3
Flam. Liq. 4	Flam. Liq. 4
Muta. 2	Keimzell-Mutagenität, Kategorie 2
Skin Irrit. 2	Reizwirkung auf die Haut, Kategorie 2
Skin Sens. 1	Sensibilisierung der Haut, Kategorie 1
Skin Sens. 1B	Skin Sens. 1B

Ergänzende Informationen

Relevante Änderungen gegenüber der vorhergehenden Version dieses Sicherheitsdatenblattes sind gekennzeichnet mit: ***

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das

Handelsname: 35-Kräuteröl / Elixan

Stoffnr. 333030

Version: 1 / CH

Ersetzt Version: - / CH

Überarbeitet am: 02.03.2018

Druckdatum: 02.03.18

Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.