



Sikkerheds data blad

I henhold til regulativ (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

I henhold til regulativ (EU) 2015/830



Artikel nr.:	990	Felco 990	
Print dato:	11.09.2020	Revideret 11.09.2020	DK
Version	2.0	Emne dato 11.09.2020	Side 1 af 11

1. Identifikation af stoffet/blanding og af virksomheden

1.1 Identifikation af produktet

Artikel nr. (producent/leverandør)	990
Identifikation af stof eller blanding	Felco 990

1.2 Relevant anvendelse af stoffet eller blandingen, samt anvendelser, der frarådes

Fedt til smøring af værktøj

1.3 Detaljer om leverandøren af sikkerhedsdatabladet (producent/leverandør/efterfølgende bruger/forhandler)

Felco SA	
Mélèzes 4	Telefon 0041 (0) 32 858 1466
CH-2206 Geneveys-sur-Coffrane	Telefax: 0041 (0) 32 857 1930

Sneholt & Nilsen A/S	
Ådalen 9	Telefon 0045 46154600
DK-4600 Køge	

Ansvarlig for informationen

E-mail (kompetent person)	Info@felco.com
---------------------------	----------------

1.4 Akut telefon nr.

Akut telefon, giftlinjen	0045 8212 1212
Kun åben i normal kontor åbningstid (08:00 til 16:00).	
Giftlinjen	82 12 12 12

2. Fare identifikation

2.1 Klassifikation af stoffet eller blandingen

Klassifikation i henhold til Regulativ (EC) No 1272/2008 [CLP]

Denne blanding er klassificeret som ikke farlig i henhold til regulativ (EC) No 1272/2008 [CLP]

2.2 Mærkning

Produktet er klassificeret og mærket i henhold til EC direktiv eller efter national lov.

Mærkning i henhold til Regulativ (EC) No. 1272/2008 [CLP]



Sikkerheds data blad

I henhold til regulativ (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

I henhold til regulativ (EU) 2015/830



Artikel nr.:	990	Felco 990	
Print dato:	11.09.2020	Revideret 11.09.2020	DK
Version	2.0	Emne dato 11.09.2020	Side 2 af 11

Fare pictogrammer

Faresætninger

Ikke oplyst

Forsigtigheds erklæringer

Ikke oplyst

Farekomponenter til mærkning

Ikke oplyst

Supplerende fare informationer

Ikke oplyst

- 2.3 **Andre farer**
Resultater af PBT og vPvB- vurdering
PBT: Ikke relevant
vPvB: Ikke relevant

3 **Sammensætning / Information om ingredienser**

- 3.1 **Stoffer** Ikke anvendelig

3.2 **Blanding**

Produkt beskrivelse / Kemisk karakterisering

Beskrivelse: Høj – molekylær – vægt polyester, fyldt

Farlige ingredienser

Klassifikation i henhold til regulativ (EC) nr. 1272/2008 [CLP]

EC nr.	REACH nr.	Wt%
CAS nr.	Kemisk navn	Bemærkning
INDEX nr.	Klassifikation	

Supplerende information

Fuld tekst på klassifikation: se sektion 16

4 **Første hjælps foranstaltninger**



Sikkerheds data blad

I henhold til regulativ (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

I henhold til regulativ (EU) 2015/830



Artikel nr.:	990	Felco 990	
Print dato:	11.09.2020	Revideret 11.09.2020	DK
Version	2.0	Emne dato 11.09.2020	Side 3 af 11

4.1 Beskrivelse af første hjælps foranstaltninger

General information

I alle tilfælde af tvivl, eller hvis symptomerne fortsætter, kontakt læge. Ellers ingen foranstaltninger.

Ved indånding

Flyt den tilskadedkomne til frisk luft og hold varm og i ro. I tilfælde af uregelmæssig vejrtrækning eller åndedrætsstop, gives kunstigt åndedræt.

Efter hud kontakt

Fjern straks forurenede gennemblødt tøj. Efter hud kontakt, vask straks med masser af vand og sæbe. Brug ikke opløsningsmidler eller fortyndere.

Efter øje kontakt

Skyll forsigtigt med vand i adskillige minutter. Fjern kontaktlinser, hvis nogle sådan findes og det er nemt at komme til. Fortsæt skylning. Kontakt læge med det samme.

Efter indtagelse

Hvis slugt, rens munden med vand (kun hvis personen er vågen). Kontakt læge med det samme. Sørg for at holde personen i ro. Fremkald ikke opkastning.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

I alle tilfælde af tvivl, eller hvis symptomerne fortsætter, kontakt læge.

4.3 Angivelse af, om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Ikke oplyst

5 Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler

Brandslukningsudstyr som måtte findes i nærheden. Ingen krav til type.

Slukningsmidler, der ikke må bruges, af sikkerhedsmæssige årsager:

Ikke oplyst

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ikke oplyst

5.3 Vejledning til brandbekæmpere

Der kræves ingen særlige foranstaltninger

Yderligere information

Ikke oplyst.



Sikkerheds data blad

I henhold til regulativ (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

I henhold til regulativ (EU) 2015/830



Artikel nr.:	990	Felco 990	
Print dato:	11.09.2020	Revideret 11.09.2020	DK
Version	2.0	Emne dato 11.09.2020	Side 4 af 11

6 Udslip

- 6.1 **Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**
Der kræves ingen særlige foranstaltninger.
- 6.2 **Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**
Må ikke komme i kloak afløb eller vandløb.
- 6.3 **Metoder og materialer for rensning ved forurening**
Brug absorberende midler, som aftøringspapir, køkkenrulle mm. Skyl rester med vand og sæbe og saml det for bortskaffelse i en dertil egnet beholder i henhold til lokale regulativer.
- 6.4 **Referencer til andre afsnit**
Udskiller ingen farlige stoffer.
Beskyttelsesforskrifter se afsnit 7 og 8.

7 Håndtering og opbevaring

- 7.1 **Forholdsregler om sikker håndtering**
Sikkerhedsinformation
Der kræves ingen særlige foranstaltninger.
- 7.2 **Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**
Krav til lagerrum og beholdere
Opbevaring i henhold til bekendtgørelse om industriel sikkerhed og sundhed (BetrSiVO)
- Råd om fælles opbevaring**
Ikke oplyst.
- Yderligere information om opbevaringsforhold**
Følg vejledningen på etiketten. Hold produktet i dens originale beholder. Hold den tæt lukket. Opbevares utilgængeligt for børn og væk fra fødevarer. Opbevares i temperaturer mellem 0- 30°C
- 7.3 **Specifikation og anvendelse**
Se tekniske datablade. Se vedledning for anvendelse

8 Eksponeringskontrol / personlige værnemidler

- 8.1 **Kontrol parametre**
Grænseværdier for erhvervsmæssig eksponering
Produktet indeholder ingen relevante mængder af stoffer med kritiske værdier, der



Sikkerheds data blad

I henhold til regulativ (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

I henhold til regulativ (EU) 2015/830



Artikel nr.: 990 Felco 990
Print dato: 11.09.2020 Revideret 11.09.2020 DK
Version 2.0 Emne dato 11.09.2020 Side 5 af 11

skal overvåges på arbejdspladsen.

8.2 Eksponeringskontrol

Ikke et krav, Såfremt produktet anvendes korrekt. Holdes væk fra fødevarer, drikkevarer og foder. Vask hænder før pauser og ved endt arbejde

Personlige værnemidler

Ikke et krav

Åndedrætsværn

Sørg for god ventilation, ved brug. Brug maske med filtertype A2, A2/P2 eller ABEK.

Beskyttelse af hænder

Handsker som er olie/fedt resistente.

Øje beskyttelse

Ikke et krav.

Beskyttelses tøj

Beskyttende arbejdstøj

Beskyttelsesforanstaltninger

Efter kontakt, vask huden omhyggeligt med vand og sæbe eller brug passende rensere

9. Fysiske og kemiske egenskaber

9.1 Basis information om fysiske og kemiske egenskaber

Udseende:

Fysisk: Pasta
Farve Lysegrøn
Lugt Karakteristisk

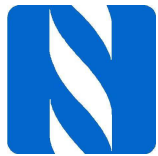
Sikkerheds relevante basis data	Enhed	Metode	Bemærkning
---------------------------------	-------	--------	------------

Flammepunkt	Ikke °C		
-------------	---------	--	--

	brandbar.		
--	-----------	--	--

Antændelses temperatur	Ikke °C		
------------------------	---------	--	--

	brandbar.		
--	-----------	--	--



Sikkerheds data blad

I henhold til regulativ (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

I henhold til regulativ (EU) 2015/830



Artikel nr.: 990 Felco 990
Print dato: 11.09.2020 Revideret 11.09.2020 DK
Version 2.0 Emne dato 11.09.2020 Side 6 af 11

Nederste eksplosions grænse	Ikke oplyst	Vol-%
Øverste eksplosions grænse	Ikke oplyst	Vol-%
Damptryk ved 20° C	Ikke oplyst	Mbar
Massefylde ved 20° C	0,83	g/cm³
Vandopløselighed	Ikke opløseligt	
pH værdi ved 20° C	Ikke oplyst	
Viskositet ved 20° C	NLGI 2	
Opløsningsmiddel test adskillelse	Ikke oplyst	
Smelte/frysepunkt	>250 °C	
Koge temperatur/kogepunkt	>250 °C	

9.2 **Andre informationer:** Ikke oplyst.

10. Stabilitet og reaktivitet

10.1 **Reaktivitet**
Ikke oplyst.

10.2 **Kemisk stabilitet**
Stabil ved anvendelse efter de anbefalede regulativer for lagring og brug. Yderligere informationer om korrekt lagring: se kapitel 7.

10.3 **Risiko for farlige reaktioner**
Ingen kendte reaktioner.

10.4 **Forhold der skal undgås**
Stabil når anbefalede regulativer for lagring og brug overholdes. Yderligere informationer om korrekt opbevaring: se kapitel 7.

10.5 **Uforenelige materialer**
Ikke oplyst

10.6 **Sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter**
Ingen kendte farlige nedbrydningsprodukter. Stabil når anbefalede regulativer for lagring og brug overholdes. Yderligere information om korrekt opbevaring: se kapitel 7.

11. Toksikologiske informationer



Sikkerheds data blad

I henhold til regulativ (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

I henhold til regulativ (EU) 2015/830



Artikel nr.:	990	Felco 990	
Print dato:	11.09.2020	Revideret 11.09.2020	DK
Version	2.0	Emne dato 11.09.2020	Side 7 af 11

Klassifikation i henhold til regulativ (EC) No. 1272/2008 [CLP/GHS]

11.1 Information om toksikologisk påvirkning

Akut toksicitet

Toksikologiske data er ikke tilgængelige

Lokalirriterende og ætsende påvirkning

Toksikologiske data er ikke tilgængelige

Overfølsomhed

Toksikologiske data er ikke tilgængelige

Specifik organtoksicitet

Toksikologiske data er ikke tilgængelige

Fare ved indånding

Toksikologiske data er ikke tilgængelige

CMR effekt (kræftfremkaldende, genpåvirkning og forplantningsevne)

Toksikologiske data er ikke tilgængelige

Praktisk erfaring/dokumentation fra mennesker

Andre observationer

Langvarig eller gentagen kontakt med produktet kan forårsage fjernelse af den naturlige fedt fra huden, hvilket kan resultere i en ikke allergisk kontakt eksem og/eller optagelse gennem huden. Sprøjt kan forårsage øje irritation og reversible skade.

Samlet vurdering af CMR-egenskaberne

Ingredienserne i dette produkt opfylder ikke kriterierne for klassifikation som CMR kategori 1 eller 2, i henhold til 67/548/EEC.

Der findes ingen informationer om selve produktet.

Præparatet er blevet vurderet efter den konventionelle metode: Dangerous Preparations Directive 1999/45/EC og er ikke blevet klassificeret.

12. Miljømæssig information

Samlet evaluering



Sikkerheds data blad

I henhold til regulativ (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

I henhold til regulativ (EU) 2015/830



Artikel nr.:	990	Felco 990	
Print dato:	11.09.2020	Revideret 11.09.2020	DK
Version	2.0	Emne dato 11.09.2020	Side 8 af 11

Der er ikke nogen informationer tilgængelige om selve fremstillingen
Må ikke komme i overfladevand eller i kloak. Produktet og beholderen skal
bortskaffes på en hensigtsmæssig måde. Bortskaffelse i henhold til 648/2004/EC
dækkende affald og farligt affald.

- 12.1 **Toksicitet**
Toksikologiske data er ikke tilgængelige
Langtids økotoksicitet
Toksikologiske data er ikke tilgængelige.
- 12.2 **Nedbrydelighed**
Toksikologiske data er ikke tilgængelige
- 12.3 **Bioakkumulering**
Toksikologiske data er ikke tilgængelige
Biokoncentrations faktor (BCF)
Toksikologiske data er ikke tilgængelige.
- 12.4 **Mobilitet i jord**
Toksikologiske data er ikke tilgængelige
- 12.5 **Resultat af PBT vurdering**
Toksikologiske data er ikke tilgængelige
- 12.6 **Andre bivirkninger**
Toksikologiske data er ikke tilgængelige.

13. Bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling

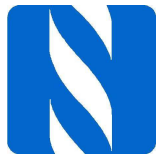
Forsvarlig bortskaffelse af produktet Anbefalet

Må ikke komme i overfladevand eller i kloak. Produktet og beholderen skal
bortskaffes på en hensigtsmæssig måde. Bortskaffelse i henhold til EC direktiv
75/442/EEC og 91/689/EEC i tilsvarende version, dækkende affald og farligt affald.

Liste på anbefalede affalds koder/affalds betegnelser i overensstemmelse med EWC

12 01 12 Brugt voks og fedt

Emballage



Sikkerheds data blad

I henhold til regulativ (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

I henhold til regulativ (EU) 2015/830



Artikel nr.:	990	Felco 990	
Print dato:	11.09.2020	Revideret 11.09.2020	DK
Version	2.0	Emne dato 11.09.2020	Side 9 af 11

Anbefaling

Bortskaffelse i henhold til 648/2004/EC dækkende affald og farligt affald..

14. Transport information

Dette produkt er ikke klassificeret som farlig i henhold til international transport regulativ /ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA).

Ikke farligt gods ifølge transport forordning.

14.1 UN nummer

-

14.2 UN korrekt teknisk navn

-

14.3 Fareklasse, transport

-

14.4 Emballagegruppe

-

14.5 Miljømæssige påvirkninger

Land transport (ADR/RID):

-

Havforurening

-

14.6 Specielle forholdsregler for bruger

Transporter altid i lukkede, opretstående sikre beholdere. Sørg for at personer der transporter produktet, ved hvad der skal gøres i tilfælde af ulykke eller lækage.

Oplysninger om sikker håndtering: se afsnittene 6-8

Yderligere informationer

Land transport (ADR/RID)

Tunnel restriktions kode

-

Sø transport (IMDG)

EmS-No.

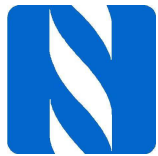
-

14.7 Bulk transport i henhold til Annex II af MARPO 73/78 og IBC kode

Ikke relevant

15. Lovgivningsmæssige oplysninger

- 15.1 **Sikkerheds, helbredsmæssige og miljø regulativer/lovgivning specifikt for stoffet eller blandingen EU-lovgivning Information i henhold til 2012/18EU om begrænsning af emission af flygtige organiske forbindelse (VOC-vejledning).**
Ikke relevant



Sikkerheds data blad

I henhold til regulativ (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

I henhold til regulativ (EU) 2015/830



Artikel nr.:	990	Felco 990	
Print dato:	11.09.2020	Revideret 11.09.2020	DK
Version	2.0	Emne dato 11.09.2020	Side 10 af 11

Nationale regulativer Restriktioner ved erhverv

Vær opmærksom på ansættelses restriktioner under Maternity Protection Directive (92/85/RRC) for vordende eller ammende mødre.

Vær opmærksom på ansættelses restriktioner for unge i henhold til "juvenile sork protection guideline" (94/33/EC).

15.2 Kemikalie sikkerheds vurdering ja

16. Anden information

Forkortelser og akronymer

ADR	European Agreement dækkende International transport af farligt gods på vej
OEL	Occupational Exposure Limit Value
BLV	Biologiske grænse værdier
CAS	Chemical Abstracts Service
CLP	Klassifikation, mærkning og pakning
CMR	Carcinogenic, Mutagenic og Reprotoxic
DIN	Tysk institut for standardisering/Tysk industri standard
DNEL	Derived No-Effect Level
EAKV	Europæisk Direktiv Affalds Katalog
EC	Effektiv Concentration
EC	Europæisk Union
EN	Europæisk standard
IATA-DGR	Sammenslutningen af international fly transport – Farligt gods regulativer
IBC Code	International Code for Construction and Equipment of Ships fragt Farlige kemikalier I bulk
ICAO -TI	International Civil Aviation Organisation Technical Instruktioner for sikker Transport af Farligt Gods i luften
IMDG Code	International Maritime Code for Farligt Gods.
ISO	International Organisation for Standardization
LC	Lethal Concentration
LD	Lethal Dose
MARP	Maritime Pollution: The International Convention for the Prevention of Pollution from



Sikkerheds data blad

I henhold til regulativ (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

I henhold til regulativ (EU) 2015/830



Artikel nr.:	990	Felco 990	
Print dato:	11.09.2020	Revideret 11.09.2020	DK
Version	2.0	Emne dato 11.09.2020	Side 11 af 11

OL	Ships
OECD	Organisation for Economic Cooperation and Development
PBT	Persistent, Bioaccumulative, Toxic
PNEC	Predicted No Effect Concentration
REACH	Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals
H	
RID	Regulations concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Rail
UN	FN
VOC	Volatile Organic Compounds
vPvB	Very persistent and very bioaccumulative

Yderligere information

Klassifikation i henhold til Regulativ (EC) No. 1272/2008 [CLP]

Informationerne givet i denne sikkerheds datablad er i overensstemmelse med vor nuværende viden, samt national og EU regulativer. Uden skriftlig godkendelse må dette produkt ikke bruges til andet end det nævnte i kapitel 1. Det er altid brugerens pligt at tage foranstaltninger for at imødegå kravene fra lokale regler og regulativer. Detaljerne i dette sikkerheds datablad beskriver sikkerhedskravene på produktet og må ikke anses som en garanti for produktets egenskaber.