



SÄKERHETS DATABLAD

samstämning med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH)
med sin ändringskrivelse (EU) 2015/830

Sida: 1

Datum för sammanställning: 29.06.2018

Revisionsnr: 1

Avsnitt 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

Produktnamn: MELITTA® CAFINA® FILTER COFFEE-CLEANER TABS

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

Användning av prod: Coffee Dispenser cleaning tabs för professionella användare

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Namnet på företag: Melitta Professional Coffee Solutions GmbH & Co. KG

Zechenstraße 60

32429 Minden

Germany

Tel: +49 (0)571-5049-0

Fax: +49 (0)571-5049-223

Email: professional@melitta.de

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Tel. Nödsituation: +49 (0)571-5049-0

(endast kontorstid)

Avsnitt 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering (CLP): Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319

Viktigaste skadliga effekterna: Irriterar huden. Orsakar allvarlig ögonirritation.

2.2 Märkningsuppgifter

Märkningsuppgifter:

Faroangivelser: H315: Irriterar huden.

H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.

Faropiktogram: GHS07: Utropstecken



Signalord: Varning

Skyddsangivelser: P101: Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

P102: Förvaras oåtkomligt för barn.

P264: Tvätta händerna grundligt efter användning.

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.

SÄKERHETS DATABLAD

MELITTA® CAFINA® FILTER
COFFEE-CLEANER TABS

Sida: 2

P332+P313: Vid hudirritation: Sök läkarhjälp.

P337+P313: Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

2.3 Andra faror

PBT: Detta ämne är inte identifierat som ett PBT/vPvB-ämne.

Avsnitt 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Farliga beståndsdelar:

NATRIUMKARBONAT - REACH-nummer: 01-2119485498-19-0000

EINECS	CAS	SCL	Klassificering (CLP)	Procent
207-838-8	497-19-8	-	Eye Irrit. 2: H319	10-30%

NATRIUMKARBONATPEROXID - REACH-nummer: 01-2119457268-30-0000

239-707-6	15630-89-4	Eye Irrit.2: 10% < C ≤ 25% Eye Dam.1: C > 25%	Ox. Sol. 2: H272; Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318	10-<25%
-----------	------------	--	---	---------

CITRONSYRA - REACH-nummer: 01-2119457026-42-0000

201-069-1	77-92-9	-	Eye Irrit. 2: H319	1-10%
-----------	---------	---	--------------------	-------

MALISYRA - REACH-nummer: 02-2119752657-27-0000

210-514-9	617-48-1	-	Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315	1-10%
-----------	----------	---	---	-------

NATRIUMMETASILIKAT - REACH-nummer: 01-2119449811-37-0000

229-912-9	6834-92-0	-	Skin Corr. 1B: H314; STOT SE 3: H335	1-3%
-----------	-----------	---	--------------------------------------	------

Avsnitt 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Hudkontakt: Tvätta genast med mycket tvål och vatten.

Ögonkontakt: Skölj ögat under rinnande vatten i 15 minuter.

Förtäring: Skölj munnen med vatten.

Inandning: Inte tillämpligt.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Hudkontakt: Irritation och hudrodnad kan uppträda där huden varit i kontakt med ämnet.

Ögonkontakt: Smärta och rodnad kan uppträda. Ögonen kan rinna rikligt. Synen kan bli suddig.

Förtäring: Illamående och magsmärtor kan uppträda.

Inandning: Inte tillämpligt.

Fördröjda effekter: Omedelbara effekter kan förväntas efter långvarig exponering.

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

Omedelbar/särskild behandling: Inte tillämpligt.

SÄKERHETS DATABLAD

MELITTA® CAFINA® FILTER
COFFEE-CLEANER TABS

Sida: 3

Avsnitt 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Släckmedel: Använd brandsläckningsmedel som är lämplig för den omgivande branden.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Särskilda faror vid exponering: Inte tillämpligt.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Råd till brandbekämpningspers: Använd skyddskläder för att undvika kontakt med ögon och hud.

Avsnitt 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Personliga skyddsåtgärder: Inte tillämpligt.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder: Inte tillämpligt.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Saneringsmetoder: Vi hänvisar till avsnitt 13 i säkerhetsdatabladet för lämpliga metoder för omhändertagande av avfall.

6.4 Hänvisning till andra Avsnitt

Hänvisning till andra Avsnitt: Vi hänvisar till avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet.

Avsnitt 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Hantering: Inte tillämpligt.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagringsbetingelser: Förvaras svalt och väl ventilerat Förpackningen förvaras väl tillsluten.

Lämplig förpackning: Förvara endast i originalförpackningen.

7.3 Specifik slutanvändning

Specifik slutanvändning: Data saknas.

Avsnitt 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Gränsvärden för exponering: Data saknas.

DNEL/PNEC

SÄKERHETS DATABLAD

MELITTA® CAFINA® FILTER
COFFEE-CLEANER TABS

Sida: 4

Farliga beståndsdelar:

NATRIUMKARBONAT

Typ	Exponeringen	Värde	Befolkning	Effekt
DNEL	Inhalation	10 mg/m ³	Arbetstagare	-

NATRIUMKARBONATPEROXID

Typ	Exponeringen	Värde	Befolkning	Effekt
DNEL	Dermal	12,8 mg/cm ²	Arbetstagare	Lokala
DNEL	Inhalation	5 mg/cm ³	Arbetstagare	Lokala
DNEL	Dermal	6,4 mg/cm ²	Konsumenter	Lokala
PNEC	Sötvatten	0,035 mg/l	-	-
PNEC	Abwassertaufbereitungsanlage	16,24 mg/l	-	-

CITRONSYRA

Typ	Exponeringen	Värde	Befolkning	Effekt
DNEL	nicht verfügbar	-	-	-
PNEC	Sötvatten	0,44 mg/l	-	-
PNEC	Havsvatten	0,044 mg/l	-	-

NATRIUMMETASILIKAT

Typ	Exponeringen	Värde	Befolkning	Effekt
DNEL	Dermal	1,49 mg/kg	Arbetstagare	Systemiska
DNEL	Inhalation	6,22 mg/m ³	Arbetstagare	Systemiska
DNEL	Dermal	0,74 mg/kg	Befolkning	Systemiska
DNEL	Inhalation	1,55 mg/m ³	Befolkning	Systemiska
DNEL	Oral	0,74 mg/kg	Befolkning	Systemiska
PNEC	Sötvatten	7,5 mg/l	-	-

8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska åtgärder: Inte tillämpligt.

Andningsskydd: Inte tillämpligt.

Handskydd: Inte tillämpligt.

Ögonskydd: Tättslutande skyddsglasögon.

Hudskydd: Inte tillämpligt.

Miljöeffekter: Inget särskilt krav.

Avsnitt 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd: Fast ämne

Färg: Vit

Lukt: Karaktäristisk lukt

Evaporationshastighet: Inte tillämpligt.

[Inneh...]

SÄKERHETS DATABLAD

MELITTA® CAFINA® FILTER
COFFEE-CLEANER TABS

Sida: 5

Viskositet: Inte tillämpligt.

Kokpunkt/intervall°C: Inte tillämpligt.

Brännbarhetsgräns %: nedre: Inte tillämpligt.

Flampunkt°C: Inte tillämpligt.

Självantändlighet°C: Inte tillämpligt.

Relativ densitet: Data saknas.

VOC g/l: Data saknas.

Smältpunkt/intervall°C: Inte tillämpligt.

övre: Inte tillämpligt.

Part.koeff. n-oktanol/vatten: Data saknas.

Ångtryck: Inte tillämpligt.

pH-värde: Data saknas.

9.2. Annan information

Annan information: Data saknas.

Avsnitt 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Reaktivitet: Stabilt under rekommenderade transport- eller lagringsförhållanden.

10.2 Kemisk stabilitet

Kemisk stabilitet: Stabil under normala förhållanden.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Farliga reaktioner: Farliga reaktioner uppstår inte under normala transport- eller lagringsförhållanden.
Nedbrytning kan ske om produkten utsätts för förhållanden eller material i
nedanstående lista.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden att undvika: Värme.

10.5 Oförenliga material

Material att undvika: Data saknas.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga omvandlingsprodukter: Data saknas.

Avsnitt 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Farliga beståndsdelar:

NATRIUMKARBONAT

ORL	MUS	LD50	6600	mg/kg
ORL	RAT	LD50	4090	mg/kg
SCU	MUS	LD50	2210	mg/kg

[Inneh...]

SÄKERHETS DATABLAD

MELITTA® CAFINA® FILTER
COFFEE-CLEANER TABS

Sida: 6

NATRIUMKARBONATPEROXID

DERMAL	RBT	LD50	>2000	mg/kg
ORL	RAT	LD50	1034	mg/kg

CITRONSYRA

ORL	RAT	LD50	5790	mg/kg
-----	-----	------	------	-------

MALISYRA

ORL	RAT	LD50	3200	mg/kg
-----	-----	------	------	-------

NATRIUMMETASILIKAT

ORL	MUS	LD50	770	mg/kg
ORL	RAT	LD50	1153	mg/kg

Toxicitet: Data saknas.

Symptom/exponeringsvägar

Hudkontakt: Irritation och hudrodnad kan uppträda där huden varit i kontakt med ämnet.

Ögonkontakt: Smärta och rodnad kan uppträda. Ögonen kan rinna rikligt. Synen kan bli suddig.

Förtäring: Illamående och magsmärtor kan uppträda.

Inandning: Inte tillämpligt.

Fördröjda effekter: Omedelbara effekter kan förväntas efter långvarig exponering.

Annan information: Inte tillämpligt.

Avsnitt 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Farliga beståndsdelar:

NATRIUMKARBONAT

Sötvatten ryggradslösa djur	48H EC50	200-227	mg/l
Lepomis macrochirus	96H LC50	300	mg/l

NATRIUMKARBONATPEROXID

Daphnia pulex	48H EC50	4,9	mg/l
Pimephales promelas	96H LC50	70,7	mg/l

CITRONSYRA

Daphnia magna	72H EC50	~120	mg/l
Leuciscus idus	96H LC50	440-706	mg/l

[Inneh...]

SÄKERHETS DATABLAD

MELITTA® CAFINA® FILTER
COFFEE-CLEANER TABS

Sida: 7

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Persistens och nedbrytbarhet: Data saknas.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsförmåga: Data saknas.

12.4 Rörligheten i jord

Rörlighet: Data saknas.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

PBT: Detta ämne är inte identifierat som ett PBT/vPvB-ämne.

12.6 Andra skadliga effekter

Andra skadliga effekter: Data saknas.

Avsnitt 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Metoder för omhändertagande: Kassera avfall enligt gällande lokala, statliga och federala bestämmelser.

Återvinningsåtgärder: Inte tillämpligt.

EAK-nummer: 20 01 29

Omhändertagande förpackningar: Kan användas igen efter sanering.

OBS: Observera eventuell förekomst av ytterligare lokala eller nationella bestämmelser angående avfallshantering.

Avsnitt 14: Transportinformation

Transportklass: Denna produkt är inte klassad för transport.

Avsnitt 15: Gällande föreskrifter

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

Särskilda föreskrifter: Inte tillämpligt.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning: Leverantören har inte genomfört en kemikaliesäkerhetsbedömning för ämnet eller blandningen.

Avsnitt 16: Annan information

Annan information

Annan information: samstämmig med förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) med sin ändringsskrivelse (EU) 2015/830

* indikerar text i säkerhetsdatabladet som har ändrats sedan den senaste revideringen.

Data referenser: Säkerhetsdatablad från vara ravaruleverantörer.

SÄKERHETS DATABLAD

MELITTA® CAFINA® FILTER
COFFEE-CLEANER TABS

Sida: 8

Klassificeringen för blandningar och används utvärderingsmetod enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]:

beräkningsmetod

Fraser i avsnitt 2 / 3: H272: Kan intensifiera brand. Oxiderande.

H302: Skadligt vid förtäring.

H314: Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

H315: Irriterar huden.

H318: Orsakar allvarliga ögonskador.

H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.

H335: Kan orsaka irritation i luftvägarna.

Friskrivningsklausul: Ovanstående information tros vara korrekt. Företaget kan inte hållas ansvarig för eventuella skador som uppstår som följd av hantering av eller kontakt med ovanstående produkt.