

1 Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

- **Produktidentifikator**
- **Handelsnavn:** Cafiza Espresso Cleaner (pulver)
- **Anvendelse:** Stoffets/præparatets anvendes til at rense Espressomaskiner

Leverandør

KaffeMekka ApS, Beringvej 21 A
8361 Hasselager, Danmark
Tlf.: +45 86273570
e-mail: info@kaffemekka.dk

Producent

Urnex Brands, Inc.
700 Executive Blvd.
Elmsford, NY 10523 USA
Phone: +1-914-963-2042
Fax: +1-914-963-2145
Email: info@urnex.com

- **Nødtelefon:** 24 timer nødtelefon Gift-linien Bispebjerg Hospital +45 82 12 12 12

Der er ikke indhentet Produktregister-nummer.

2 Fareidentifikation

- **Klassificering af stoffet eller blandingen**
- **Klassificering i henhold til Rådets direktiv 1999/45/EU.** Xi; Lokalirriterende
R36/37/38: Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.
- **Oplysning om særlige farer for menneske og miljø:**
Produktet er mærkningspligtigt i henhold til beregningsmetoden i "EU's almindelige klassificeringsdirektiv for præparater" i sidste gældende udgave.
- **Klassificeringssystem:**
Klassificeringen stemmer overens med de aktuelle EU-liste, suppleret med oplysninger fra faglitteratur og med firmaoplysninger.

- **Mærkningselementer**
- **Mærkning efter EU-direktiver:**
Produktet er klassificeret og mærket i overensstemmelse med EF-direktiverne/regulativet for farlige stoffer. De sædvanlige sikkerhedsbestemmelser for omgang med kemikalier, skal overholdes.
- **Bogstavkode og farebetegnelse for produktet:**



Xi Lokalirriterende

- **R-sætninger:**
36/37/38 Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.
- **S-sætninger:**
2 Opbevares utilgængeligt for børn.
22 Undgå indånding af støv.



Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 16.06.2016

Version-No: 5

Revision: 16.06.2016

Handelsnavn: Cafiza Espresso Cleaner (pulver)

(Fortsat fra side 1)

- 24/25 Undgå kontakt med huden og øjnene.
- 26 Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.
- 46 Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

- **Andre farer**
- **Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**
 - PBT: ikke bestemt
 - vPvB: ikke bestemt

3 Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

- **Kemisk betegnelse: Blandinger**

- **Farlige indholdsstoffer:**

CAS: 15630-89-4 EINECS: 239-707-6,	dinatriumcarbonat, forbindelse med hydrogenperoxid(2:3) ⚠ Xn R22; ⚠ Xi R41; ⚠ O R8	< 20%
CAS: 25155-30-0 EINECS: 246-680-4,	natriumdodecylbenzensulfonat, kemisk rent ⚠ Xn R22	< 5%
CAS: 497-19-8 EINECS: 207-838-8, Indeksnummer: 011-005-00-2	natriumcarbonat ⚠ Xi R36	< 5%

- Yderligere anvisninger: Teksten til de anførte farehenvísninger fremgår af kapitel 16.

4 Førstehjælpsforanstaltninger

- **Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**
- Generelle anvisninger:
 - Bring den tilskadekomne ud af fareområdet og læg vedkommende ned.
 - Tøj, der er forurennet med produktet, skal tages af med det samme.
- Efter indånding: Tilførsel af frisk luft, i tilfælde af symptomer skal der søges læge.
- Efter hudkontakt: Skal omgående vaskes af med vand og sæbe, skyl godt efter.
- Efter øjenkontakt: Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand og søg læge.
- Efter indtagelse:
 - Skyl munden og drik rigeligt vand.
 - Indhent lægeråd med det samme.
- **Oplysninger til lægen:**
 - Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede
 - Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
 - Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig
 - Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

5 Brandbekæmpelse

- **Slukningsmidler**
- Egnede slukningsmidler:
 - CO₂, slukningspulver eller vandspraystråle. Større brande bekæmpes med vandspraystråle eller alkoholbestandigt skum.
 - Tilpas foranstaltningerne til brandbekæmpelse efter omgivelserne.
- **Slukningsmidler, der er uegnede af sikkerhedsmæssige grunde: Vand i fuld stråle.**
- **Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**
 - Kulmonoxid (CO)
 - Under bestemte brandbetingelser kan spor af andre giftige stoffer ikke udelukkes.
- **Anvisninger for brandmandskab**
- Særlige værnemidler: Der skal bæres luftforsynet åndedrætsværn.

(Fortsættes på side 3)



Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 16.06.2016

Version-No: 5

Revision: 16.06.2016

Handelsnavn: Cafiza Espresso Cleaner (pulver)

(Fortsat fra side 2)

Yderligere oplysninger

- Afkøl de truede beholdere med vandspraystråle.
- Forurenet slukningsvand opsamles separat, det må ikke komme i kloakken.

6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

- Sørg for tilstrækkelig udluftning.
- Bær personlig beskyttelsesbeklædning.
- Undgå støvdannelse.
- Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**
 - Fortynd med rigeligt vand.
 - Må ikke udledes i kloaksystemet/overfladevand/grundvand.
- Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:**
 - Opsamles mekanisk.
 - Sørg for tilstrækkelig udluftning.
 - Bortskaf det opsamlede materiale i henhold til forskrifterne.
- Henvisning til andre punkter**
 - Information om sikker håndtering se kapitel 7.
 - Informationer vedrørende personlige værnemidler se kapitel 8.
 - Informationer om bortskaffelse se kapitel 13.

7 Håndtering og opbevaring

- Håndtering:**
- Forholdsregler for sikker håndtering**
 - Sørg for god udluftning/udsugning på arbejdspladsen.
 - Støvdannelser, som ikke kan undgås skal jævnlige fjernes.
- Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse:** Hold åndedrætsværn i beredskab.
- Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**
- Opbevaring:**
 - Krav til opbevaringsrum og beholdere: Må kun opbevares i original beholder.
 - Henvisninger vedrørende opbevaring med andre stoffer: Opbevares adskilt fra oxidationsmidler.
 - Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne:
 - Hold beholderen tætsluttende lukket.
 - Opbevares aflåst og utilgængeligt for børn.
 - Beskyttes mod luftfugtighed og vand.
- Særlige anvendelser:** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

- Kontrolparametre
- Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:**
 - Produktet indeholder ingen relevante mængder af stoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges.
- Eksponeringskontrol**
- Personlige værnemidler:**
- Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:**
 - Indånd ikke støv/røg/tåge.
 - Forurenet, gennemvædet tøj skal det tages af med det samme.
 - Undgå kontakt med øjne og hud.
 - Overhold de sædvanlige forholdsregler, der gælder for omgang med kemikalier.

(Fortsættes på side 4)



Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 16.06.2016

Version-No: 5

Revision: 16.06.2016

Handelsnavn: Cafiza Espresso Cleaner (pulver)

(Fortsat fra side 3)

- **Åndedrætsværn:** Ikke påkrævet ved god ventilation i rummet.
- **Håndbeskyttelse:**
Handskematerialet skal være uigennemtrængeligt og kunne tåle produktet/stoffet/præparatet.
- **Handskemateriale:**
Naturgummi (latex)
Nitrilgummi
- **Handskematerialets gennemtrængningstid**
Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.
- **Øjenbeskyttelse:** Beskyttelsesbriller
- **Kropsbeskyttelse:** Arbejdsbeskyttelsesdragt

9 Fysisk-kemiske egenskaber

• Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

- Generelle oplysninger

• Udseende:

Fast Form:
Hvid Farve:
Karakteristisk lugt:

- **pH-værdi** (10 g/l) ved 20 °C: 11,15 - 11,4

• Tilstandsændring

Smeltepunkt/smelteområde Ikke bestemt.
Kogepunkt/kogeområde Ikke bestemt.

- Flammepunkt: Ikke bestemt.

- Antændelighed (fast, i luftform): Stoffet er ikke antændeligt.

- Selvantændelighed: Produktet er ikke selvantændeligt.

- Eksplosionsfare: Produktet er ikke eksplosivt.

- Densitet: Ikke bestemt.

- Opløselighed i/blandbarhed med
Opløselig i vand:

- Opløsningsmiddelindhold:
Organiske opløsningsmidler: 0,0 %

Tørstofindhold: 100,0 %

- Andre oplysninger: Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

10 Stabilitet og reaktivitet

- Reaktivitet
- Kemisk stabilitet
- Termisk nedbrydning/forhold, der bør undgås: Ingen nedbrydning ved formålsbestemt brug.
- Risiko for farlige reaktioner: Der er ikke kendskab til nogen farlige reaktioner.
- Forhold, der skal undgås: Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- Materialer, der skal undgås: Stærkt oxiderende stoffer
- Farlige nedbrydningsprodukter: Der er ikke kendskab til nogen farlige nedbrydningsprodukter.

DK

(Fortsættes på side 5)



Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 16.06.2016

Version-No: 5

Revision: 16.06.2016

Handelsnavn: Cafiza Espresso Cleaner (pulver)

(Fortsat fra side 4)

11 Toksikologiske oplysninger

- Oplysninger om toksikologiske virkninger

- **Akut toksicitet:**

Klassificeringsrelevante LD/LC50-værdier:

15630-89-4 dinatriumcarbonat i forbindelse med hydrogenperoxid (2:3)

Oral	LD50	1034 mg/kg (Rat)
------	------	------------------

25155-30-0 natriumdodecylbenzensulfonat, kemisk rent.

Oral	LD50	2000 mg/kg (Rat)
------	------	------------------

497-19-8 natriumcarbonat .

Oral	LD50	4090 mg/kg (Rat)
------	------	------------------

- **Primær irritationsvirkning:**

- på huden: Virker irriterende på hud og slimhinder.
- på øjet: Virker lokalirriterende
- Sensibilisering: Der er ikke kendskab til nogen sensibiliserende virkning.

- **Yderligere toksikologiske oplysninger:**

Ifølge beregningsmetoden i henhold til beregningsmetoden i "EF's almindelige klassificeringsdirektiv for præparater" i sidste gældende udgave har produktet følgende farer:
Lokalirriterende

12 Miljøoplysninger

- Toksicitet
- Toksicitet i vand: Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- Persistens og nedbrydelighed
Uorganisk produkt, kan ikke elimineres fra vand med biologiske rensningsmetoder.
- Adfærd i miljøomgivelser:
- Bioakkumuleringspotentiale: Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- Mobilitet i jord: Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

- Yderligere økologiske oplysninger:

- Generelle anvisninger:

Må ikke udledes i grundvandet, vandløb eller kloaksystemet ufortyndet eller i større mængder.

Fareklasse for vand 1 (Selvklassificering): svagt vandforurenende

Må ikke udledes i grundvandet, vandløb eller kloaksystemet.

- Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

- PBT: ikke bestemt

- vPvB: ikke bestemt

- Andre negative virkninger: Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

13 Forhold vedrørende bortskaffelse

- Metoder til affaldsbehandling
- Anbefaling: Mindre mængder kan bortskaffes sammen med husholdningsaffald.
- Urensede emballager
- Anbefaling: Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.

DK

(Fortsættes på side 6)



Sikkerhedsdatablad
ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 16.06.2016

Version-No: 5

Revision: 16.06.2016

Handelsnavn: Cafiza Espresso Cleaner (pulver)

(Fortsat fra side 5)

14 Transportoplysninger

· UN-nummer · ADR, ADN, IMDG, IATA	bortfalder
· UN-forsendelsesbetegnelse · ADR, ADN, IMDG, IATA	bortfalder
· Transportfareklasse(r) · ADR, ADN, IMDG, IATA · klasse	bortfalder
· Emballagegruppe · ADR, IMDG, IATA	bortfalder
· Miljøfarer: · Marine pollutant:	Nej
· Særlige forsigtighedsregler for brugeren	Ikke relevant
· Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-kode:	Ikke relevant

15 Oplysninger om regulering

- Kemikaliesikkerhedsvurdering: Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

16 Andre oplysninger

Alle ovenstående angivelser er baseret på vores aktuelle viden. Dette udgør dog ikke nogen sikring af produkttegenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

· Risikoangivelser

- R22 Farlig ved indtagelse.
- R36 Irriterer øjnene.
- R41 Risiko for alvorlig øjenskade.
- R8 Brandfarlig ved kontakt med brandbare stoffer.

- Datablad udstedt af: Dansk version ved
Chemservice GmbH Teknologisk Institut, Kongsvang
Von-Steuben-Str. 13 Allé 29, 8000 Aarhus C
D-67549 Worms N.Elmegaard
Tel.: +49 (0)6241-95480-0 Tlf.: 72202573
Fax: +49 (0)6241-95480-25 nel@teknologisk.dk
Email: sds@chemservice-group.com

- Kontaktperson: sds@chemservice-group.com