

ECOLUBRIC CLEANER E200C**AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET**

Utgivningsdatum: 2014-03-20
Revisionsdatum: 2015-10-16

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn: ECOLUBRIC CLEANER E200C

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

Användningsområde: Rengöringsmedel

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör: Accu-Svenska AB
Postadress: Flottiljgatan 71
721 31 Västerås
Land: Sverige
Telefon: +46 21 33 07 41
Fax: +46 21 33 07 63
E-post: kontakta-oss@accu-svenska.se

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

För frågor angående produkten: +46 21 33 07 41

Akuta fall (dygnet runt): 112 begär Giftinformationen
Allmänna och förebyggande
frågor (vardagar kl. 9-17): 08-33 12 31 (Giftinformationscentralen)

AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER**2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**

Klassificering enligt (EC) No
1272/2008 [CLP/GHS]: Inte klassificerad

2.2 Märkningsuppgifter

Produkten är ej märkningspliktig

2.3 Andra Faror

Beskrivning av risk: Inga kända hälsorisker

AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR**3.2 Blandning**

Kemiska egenskaper: Citronsyrabaserat rengöringsmedel

Produkten är inte klassificerad som hälso-, miljö-, eller brandfarlig och innehåller inga ämnen, i koncentrationer som medför märkningsplikt enligt gällande regelverk.

Säkerhetsdatablad tillhandahålls på begäran för yrkesmässig användning.

AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmänt:	Inga risker som kräver speciella första hjälpen åtgärder.
Inandning:	Ingen åtgärd krävs.
Hudkontakt:	Skölj med vatten.
Ögonkontakt:	Skölj med vatten/ögonsvatten.
Förtäring:	Drick rikligt med vatten. Kräver inga särskilda åtgärder vid förtäring av mindre mängd.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Akuta symptom och effekter:	Tänkbara symptom kan vara irritation av ögon/hud.
Fördröjda symptom och effekter:	Inga kända

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

Andra upplysningar:	Ingen ytterligare information
---------------------	-------------------------------

AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel:	Använd släckmedel som är lämpliga för lokala förhållanden.
Olämpliga brandsläckningsmedel:	Inga.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Farliga förbränningsprodukter:	Inga anmärkningar
--------------------------------	-------------------

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Personlig skyddsutrustning:	Se avsnitt 8
-----------------------------	--------------

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Allmänna åtgärder:	Inga speciella åtgärder.
--------------------	--------------------------

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Generella åtgärder:	Inga speciella åtgärder.
---------------------	--------------------------

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Metoder för rengöring:	Använd lämpligt absorberande material för att ta upp spill. Rengör sedan ytan med stora mängder vatten.
------------------------	--

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Ytterligare information:	Angående skyddsutrustning, se avsnitt 8. Angående avfallshantering, se avsnitt 13.
--------------------------	---

AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Hantering:	Inga särskilda försiktighetsåtgärder krävs..
------------	--

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Krav på lagerlokaler och förvaringskärl:	Produkten förvaras frostfritt i originalbehållare.
--	--

7.3 Specifik slutanvändning

Rekommendationer:	Inga särskilda rekommendationer
-------------------	---------------------------------

AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar

Riktlinjer för exponering: Innehåller inget ämne med fastställda gränsvärden.

8.2 Begränsning av exponeringen

Produktrelaterade åtgärder för att förhindra exponering: Normal hygien på arbetsplatsen är allt som krävs när produkten används.

8.2.1 Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen

Andningsskydd: Krävs inte.
Handskydd: Använd lämpliga handskar vid långvarig eller upprepad hantering. Nitril. Naturgummi
Ögon/ansiktsskydd: Använd lämpliga skyddsglasögon vid risk för stänk.
Hudskydd: Inga speciella skydd behövs.

8.2.2 Begränsning av miljöexponering

Generella riskhanteringsåtgärder: Ingen anmärkning.

AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende: Vätska
Färg: Klar, färglös till gulaktig
Lukt: Luktfri
pH-värde leverans: c.a. 6,9
Smältpunkt: <0 °C
Kokpunkt/Kokpunktsintervall: >100 °C
Flampunkt: Inga tillgängliga data
Explosiva egenskaper: Inte relevant
Självantändningstemperatur: Inte relevant
Oxiderande egenskaper: Inga tillgängliga data
Ångtryck: 23 mbar
Relativ densitet: ~1
Löslighet i vatten: Helt blandbar
Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten: Inga tillgängliga data
Viskositet: Inga tillgängliga data
Ångdensitet: Inga tillgängliga data
Avdunstningshastighet: Inga tillgängliga data
Brandfarlighet (fast form/gas): Inga tillgängliga data

9.2 Annan information

Kommentar: Ingen information

AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet

Reaktionsbenägenhet: Produkten är stabil

10.2 Kemisk stabilitet

Stabilitet vid normal hantering och lagring: Stabil

10.3 Risken för farliga reaktioner

Farliga reaktioner: Inga

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Särskilda förhållanden: Inga

10.5. Oförenliga material

Material som ska undvikas: Rengöringseffekten kan minska i närvaro av alkaliska substanser.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Kända och/eller förväntade sönderdelningsprodukter: Inga kända (koldioxid och vatten)

AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

TOXIKOLOGISKA DATA: Inga tillgängliga data

UPPSKATTNING AV PRODUKTENS TOXICITET:

Inandning: Ingen akut toxicitet.
Hud: Kan vara uttorkande eller svagt irriterande
Ögon: Kan vara irriterande
Förtäring: Inga kända risker
Sensibilisering: Ingen känd fara
Fara vid aspiration: Ingen känd fara
Toxicitet vid upprepad dosering: Inga kända risker
Specifik organotoxicitet
enstaka/upprepad exponering: Inte klassificerad som toxisk för något specifikt organ
CMR-egenskaper: Inte klassificerad som cancerogen, mutagen eller reproduktionstoxisk.

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet

Ekotoxicitet: ECOLUBRIC CLEANER E200C är ett citronsyrabaserat rengöringsmedel. Produkten levereras som brukslösning, spädd 1:50 från koncentrat. Brukslösningen kan användas direkt eller spädas ytterligare. Rekommenderad spädning mellan 1:50-1:400 med avseende på koncentratet.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Beskrivning av persistens och nedbrytbarhet: Produkten är fullständigt nedbrytbar

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsförmåga: Produkten bioackumuleras inte

12.4 Rörligheten i jord

Rörlighet: Inga tillgängliga data
Vattenlöslighet: Helt löslig

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

PBT-bedömning resultat: Produkten klassificeras ej som PBT/vPvB

12.6 Andra skadliga effekter

Miljöupplysningar, sammanfattning: Inga anmärkningar

AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Specificera lämpliga metoder för

avfallshantering:

Inga särskilda anmärkningar. Kan spolask ut i avloppet.

Förpackning:

Lämnas efter rengöring till återvinning/återanvändning.

AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

14.1. UN-nummer

Kommentar

Inte relevant.

14.2 Officiell transportbenämning

Anmärkning

Inte relevant.

14.3 Faroklass för transport

Anmärkning

Inte relevant.

14.4 Förpackningsgrupp

Anmärkning

Inte relevant.

14.5 Miljöfaror

Anmärkning

Inte relevant.

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Särskilda säkerhetsföreskrifter

Inte relevant.

för användare

14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Annan relevant information.

Produkten omfattas ej av internationella eller EU regler gällande transport av farligt gods (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

Gällande föreskrifter:

Detta säkerhetsdatablad överensstämmer med kraven i Förordning (EG) nr 1907/2006 (Reach).

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

En

kemikaliesäkerhetsbedömning

har utförts:

Nej

AVSNITT 16. ANNAN INFORMATION

Leverantörens anmärkningar:

Uppgifterna i detta blad baseras på tillgänglig kunskap vid tidpunkten för utformningen av bladet. Uppgifterna beskriver vår produkt i relation till säkerhetsbestämmelserna och utgör inte en produktbeskrivning med egenskapsgarantier.

Viktiga källor vid utarbetandet av säkerhetsdatabladet:

ECHA classification and labelling-inventory, SDB från leverantören av koncentrat, januari 2013
Ändringar i avsnitt 2, 8 och 14.

Upplysningar som har lagts till, raderats eller reviderats

Ansvarig för säkerhetsdatablad:

Accu-Svenska AB

Utbetad av:

Emcon Miljökonsult. www.emcon.se och Accu-Svenska AB