

1. Identifikation af stoffet/materialet og af selskabet/virksomheden

Produktnavn: ABC-CLEAN A200

PR-nr.: 1549231

Varetype: Alkalisk rengøringsmiddel

Producent:

Alpha Products ApS

Bubbelvej 4-6

5592 Ejby

Telefon: 86 94 99 00

Telefax: 86 94 99 90

Forhandler:

ABC-CLEAN ApS

Savsvinget 4

2970 Hørsholm

Telefon: 45 76 24 80

Telefax: 45 76 24 67

Nødtelefon: 86 94 99 00

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad:

Kontaktperson: Keld Winkel **E-mail:** mail@alphakemi.dk

Anvendelse: Alkalisk rengøringsmiddel til rengøring af stærkt tilsmudsede overflader. Kan bruges som all-round rengøringsmiddel til alle overflader, der tåler vand. Opløser olie, fedt, sod og snavs.

2. Fareidentifikation

Væsentlige farer for mennesker og miljø:

Ved gentagen kontakt med huden kan produktet medføre tørhed og irritation.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Indeholder:

Kemisk navn:	CAS-nr.	Einecs-nr.	w/w%	Klassifikation:	R-sætninger:
EDTA 40%	64-02-8	200-573-9	5-10	Xn	R22 R36
2-Ethylhexylamindipropionat, Natriumsalt 40%	94441-92-6	305-318-6	< 5		

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Hudkontakt: Fjern forurenede tøj. Vask huden grundigt med vand. Søg læge ved fortsat irritation.

Øjenkontakt: Hvis produktet kommer i øjnene skylles straks med vand (helst fra øjenskyller) til irritation ophører. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge ved fortsat irritation.

Indånding: Søg frisk luft.

Indtagelse: Skyl munden grundigt og drik rigeligt med vand. Søg læge ved fortsat irritation.

5. Brandbekæmpelse

Generelt: Produktet er ikke umiddelbart brandbart. Undgå indånding af dampe og røggasser – søg frisk luft. Fjern om muligt beholdere eller nedkøl med vand.

Egnede slukningsmidler: Alle typer slukningsmidler kan anvendes.

Særlige farer: Ved brand kan der dannes carbondioxid og carbonmonoxid.

Personlige værnemidler: Anvend personligt sikkerhedsudstyr.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer: Ingen under normale omstændigheder. Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8.

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet: Undgå forurening af jord, kloak og grundvand. Kontakt de lokale miljømyndigheder ved udslip til omgivelserne.

Forholdsregler ved rengøring/opsamling: Spild inddæmmes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering: Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

Opbevaring: Der er ingen særlige krav til opbevaring. Produktet bør dog opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o. lign. Opbevares køligt, men frostfrit.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Grænseværdier for eksponering: Produktet indeholder ingen oplysningspligtige stoffer, der er opgivet på listen over grænseværdier på AT-vejledning C.0.1, 2005 – Grænseværdier for stoffer og materialer.

Foranstaltninger til kontrol af erhvervsmæssig eksponering: Behandles i overensstemmelse med god industriel hygiejne og sikkerhedsforanstaltninger. Undgå kontakt med huden og øjnene. Der skal være adgang til vand og øjenskyller.

Handsker og beskyttelsestøj: Handsker af plast eller gummi anbefales.

Øjenværn: Brug beskyttelsesbriller/ansigtsskærm ved risiko for stænk i øjnene.

Åndedrætsværn: Ikke påkrævet.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Tilstandsform: Klar gullig væske.

Lugt: Alkalisk.

pH-værdi koncentrat (20°C): 10-11

Densitet (g/ml 20°C): 1,02

Viskositet:

Opløselighed i vand: Let opløselig.

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet: Stabilt under normale forhold.

Forhold, der skal undgås:

Materialer, der skal undgås: Undgå kontakt med syrer og stærke oxidationsmidler. Kan virke korroderende på letmetaller.

Farlige nedbrydningsprodukter: Ingen kendte.

11. Toksikologiske oplysninger

Hudkontakt: Kan virke irriterende på huden – kan medføre rødme. Ved gentagen kontakt med huden kan produktet medføre tørhed og irritation.

Øjenkontakt: Kan fremkalde irritation af øjet.

Indånding: Der er ingen farlige dampe over produktet.

Indtagelse: Kan give ubehag og virke irriterende på slimhinderne i mund og mave/tarmkanal.

Sikkerhedsdatablad

Revisionsdato: 5. maj 2010

Side 3/3

12. Miljøoplysninger

Økotoxicitet: Miljøoplysninger for indholdsstoffer. Ingen data for produktet.

Mobilitet: Er blandbart med vand. Kan spredes i vandmiljøet.

Persistent og nedbrydelighed: Er biologisk let nedbrydeligt.

Bioakkumuleringspotentiale: Er ikke bioakkumulerbart.

13. Bortskaffelse

Generelt: Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den kommunale affaldsordning med nedenstående specifikationer.

Produktet:

Kemikalieaffaldsgruppe: H Affaldsfraktion: 01.11

EAK-kode: Afhængig af branche og anvendelse f.eks. 20 01 29: Detergenter indeholdende farlige stoffer.

Absorptionsmiddel forurennet med produktet:

Kemikalieaffaldsgruppe: Z Affaldsfraktion: 05.99

EAK-kode: 15 02 02 Absorptionsmidler, filtermaterialer, aftørningsklude og beskyttelsesdragter forurennet med farlige stoffer.

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til ADR, RID og IMDG.

15. Oplysninger om regulering

Klassificering: Det er vurderet, at produktet ikke skal klassificeres efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.

Anvendelsesbegrænsning: ingen.

Krav om uddannelse: Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

16. Andre oplysninger

Yderligere oplysninger: Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af de oplysninger leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen, og er givet under forudsætning af, at produktet anvendes under normale forhold og i overensstemmelse med anvendelsesmåden specificeret på emballagen eller i relevant teknisk litteratur. Enhver anden brug af produktet sker på brugerens eget ansvar.

Ordlyd af R-sætninger i punkt 3:

R22 Farlig ved indtagelse.

R36 Irriterer øjnene.

Der er foretaget ændringer i følgende punkter: Samtlige punkter er korrigeret iht. Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) Nr. 1907/2006 REACH.
