

Sikkerhedsdatablad

Udarbejdet efter REACH forordning (EF) nr. 1907/2006

1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

Produktnavn:	BUSTER BADEVÆRELSE AFLØBSVEDLIGEHOLDER
Anvendelse:	Til rengøring af afløb og vask.
Produktregisternr:	-
Dato:	17.02.2010
Kontaktperson:	lve@eurofins.dk
Nødtelefon:	+45 82 12 12 12 (Bispebjerg hospital, Giftlinje) +45 96 74 05 25

2. Fareidentifikation

Produktet er klassificeret som farligt med Xi;R36/38.
Produktet er ifølge CLaP* klassificeret med Eye Irrit. 2: H319, Skin Irrit 2: H315.
Produktet virker stærkt irriterende ved kontakt med hud og øjne.

CLaP*: Europa-Parlamentets og rådets forordning (EF) nr. 1272/2008.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Indeholder bl.a.	EINECS/ ELINCS	CAS-nr.	Vægt-%	Klassificering
Natriumpercarbonat	239-707-6	15630-89-4	55-65	O;R8 Xi;R36/38 CLaP: Ox. Sol. 2;H272 Skin Irrit. 2;H315 Eye irrit. 2;H319
Alkoholethoxylat	500-195-7	68131-39-5	2-3	Xn;R22 Xi;R41 N;R50 CLaP: Acute Tox.4;H302 Eye Dam. 1;H318 Aquatic Acute 1;H400
Natriumtripolyfosfat	231-838-7	7758-29-4	15-20	Xi;R36/38 CLaP: Eye Irrit. 2: H319 Skin Irrit. 2: H315
Natriumpyrofosfat	231-767-1	7722-88-5	15-20	Xi;R36/38 CLaP: Eye Irrit. 2: H319 Skin Irrit. 2: H315
Farve, Parfume				

Dette produkt indeholder bl.a. >30% iltbaserede blegemidler, fosfater og <5% nonioniske overfladeaktive stoffer og parfume.

Den fuldstændige tekst for R-sætninger og H-sætninger findes i pkt. 16.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:

Bring den tilskadekomne til frisk luft. Hvis utilpashed ikke ophører straks, kontaktes læge.

Hudkontakt:

Huden afvaskes i rigeligt vand og sæbe. Efter afvaskning smøres huden med en fed creme. Hvis irritation ikke ophører straks, kontaktes læge.

Øjenkontakt:

Det opspilede øje skylles med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Hvis irritation ikke ophører straks, kontaktes læge.

Indtagelse:

Undgå så vidt muligt opkastning. Lad den tilskadekomne drikke vand eller mælk og kontakt omgående læge.

5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke brandfarligt, og kan ikke brænde.
Brand slukkes med kulsyre, skum, pulver eller vandtåge. Brug luftforsynet åndedrætsværn ved brandslukning.
Ved brand udvikles ilt

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld

Ved spild til det ydre miljø kontaktes miljømyndighederne.
Større mængder spild opsamles/opfejes.
Dette behandles derefter som affald. Se også pkt. 8 og 13.

7. Håndtering og opbevaring

Sørg for god ventilation ved arbejde med produktet.
Undgå hud- og øjenkontakt. Hvis hudkontakt ikke kan undgås, skal der anvendes beskytteshandsker. Se pkt. 8. Hvis der er risiko for at produktet kommer i øjnene, skal der anvendes beskyttelsesbriller. Se pkt. 8.

Produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt og velventileret sted. Undgå fugt.

Brandfareklasse: -

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi efter At-anvisning C.0.1, 2007:

Mineralsk støv, inert	10 mg/m ³
Mineralsk støv, inert respirabel	5 mg/m ³

Overholdelse af grænseværdierne kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.
Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt:

Åndedrætsværn:	Handsker:	Øjenværn:
-	PVC, neopren eller latexgummi. Ved spild på handsken skiftes denne straks, og hænderne vaskes grundigt med vand og sæbe.	Briller.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende:	Pulver, krystaller	Opløselighed i vand:	Opløselig
Lugt:	Eucalyptus	Fordelingskoefficient:	-
pH (10% opløsning)	10,5-11,5	n-oktanol/vand:	-
Kogepunkt:	-	Flammepunkt:	-
Smeltepunkt:	-	Selvantændelsestemperatur:	-
Damptryk (20°C):	-	Ekspløsningsgrænser:	-
Vægtfylde:	0,9-1,2 kg/l	Viskositet:	-

-: Betyder ingen data eller ikke relevant

10. Stabilitet og reaktivitet

Reagerer med syrer, brandbare materialer.
Undgå varme, brandkilder og fugt.

11. Toksikologiske oplysninger

Indånding:

Produktet kan virke irriterende på åndedrætsorganerne og kan medføre hoste og almen utilpashed.

Hudkontakt:

Produktet virker stærkt irriterende ved kontakt med huden. Kan forårsage rødme og svien.

Øjenkontakt:

Produktet virker stærkt irriterende ved kontakt med øjnene.

Indtagelse:

Indtagelse medfører kvalme, ubehag og eventuelt opkast. Se også "Indånding".

Langtidsvirkninger:

Ingen kendte.

12. Miljøoplysninger

Farlighed i vandmiljøet: Alkoholethoxylat er meget giftig for organismer, der lever i vand. For øvrige indholdsstoffer er der ikke tilstrækkelige data til en miljøklassificering ifølge Miljøministeriets regler.

Farlighed for andre økosystemer: Ingen tilstrækkelige data.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Affaldskatalogkode (EAK Kode): 20 03 01. Produktet betragtes som farligt affald. Spild og rester bortskaffes efter kommunens anvisninger, f.eks. kommunal modtagestation for kemisk affald. Ved bortskaffelse til Kommunekemi anføres kemikalieaffaldsgruppe: H.
Ved transport som affald: Se pkt. 14.

14. Transportoplysninger

Produktet betragtes ikke som farligt gods ved transport.

15. Oplysninger om regulering

Fareetiket på emballagen:

Irriterer øjnene og huden (R36/38)

Opbevares utilgængeligt for børn (S2)
Undgå kontakt med huden og øjnene (S24/25)
Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes (S26)
Brug egnede beskyttelseshandsker og –briller/ansigtsskærm under arbejdet (S37/39)
Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; vis etiketten, hvis det er muligt (S45)



Mærkning ifølge CLaP:

Forårsager hudirritation (H315)
Forårsager alvorlig øjenirritation (H319)



Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101)
Opbevares utilgængeligt for børn (P102)
Bær beskyttelseshandsker/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse (P280)
VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let.
Fortsæt skylning (P305+P351+338)

Advarsel

Anvendelsesbegrænsning: Ingen.

Krav til særlig uddannelse: Ingen.

Desuden omfattet af følgende særlige bekendtgørelser: Ingen.

Krav om arbejdspladsbrugsanvisning, da produktet indeholder $\geq 1\%$ af et stof, som er klassificeret som sundhedsfarligt efter Miljøministeriets regler.

16. Andre oplysninger

Følgende punkt er ændret: 1.

Tekst for R-sætninger og H-sætninger nævnt i pkt. 2 og 3:

R8: Brandfarlig ved kontakt med brandbare stoffer
R22: Farlig ved indtagelse
R36/38: Irriterer øjnene og huden
R41: Risiko for alvorlig øjenskade
R50: Meget giftig for organismer, der lever i vand
H272: Kan forstærke brand, brandnærende
H302: Farlig ved indtagelse
H315: Forårsager hudirritation
H318: Forårsager alvorlig øjenskade
H319: Forårsager alvorlig øjenirritation
H400: Meget giftig for vandlevende organismer

Rådgivning og oplæring/instruktion:

Produktet må kun anvendes af personer, som er instrueret i arbejdets udførelse og som har kendskab til indholdet i dette sikkerhedsdatablad.

Udarbejdet af: Eurofins Product Testing A/S, Smedeskovvej 38, 8464 Galten, tlf: 70 22 42 66, fax:70 22 42 55