

GRØN BALANCE BRUN SÆBE 1 L, DL6310 (35856)

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

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig	Leverandør:
Udarbejdet den:: Udarbejdet den:: Udarbejdet den: 28-09-2010 / HH	danlind as
Anvendelse: Rengøringsmiddel	Lægårdvej 92
	7500 Holstebro
	Tlf.: 99920300 Fax: 97425870
	E-mail: contact@danlind.dk

2. Fareidentifikation

DSD/DPD-klassificering
Produktet skal ikke klassificeres som farligt efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	Stoffer	DSD-Klassificering	w/w%	Note
Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger				

4. Førstehjælpsforanstaltninger

<p>Indånding Søg frisk luft.</p> <p>Indtagelse Skyl munden grundigt og drik 1-2 glas vand i små slurke. Søg læge ved vedvarende ubehag.</p> <p>Hud Vask huden med vand og sæbe.</p> <p>Øjne Hvis produktet kommer i øjnene skylles med vand (helst fra øjenskyller) til irritationen ophører. Søg læge ved fortsat irritation.</p> <p>Øvrige oplysninger Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatabladet eller etiket. Symptomer: Se punkt 11.</p>
--

5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke umiddelbart antændeligt. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.
--

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Spild tørres op med en klud. Se punkt 13 for bortskaffelse.
--

7. Håndtering og opbevaring

<p>Håndtering Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.</p> <p>Opbevaring Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign. Skal opbevares tørt.</p>
--

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

Ingen særlige krav.

Åndedrætsværn

Ikke påkrævet.

Handsker og beskyttelsestøj

Ikke påkrævet.

Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

Grænseværdier

Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Tilstandsform: Flydende

Farve: Klar

pH (koncentrat): 10,0-10,5

pH (brugsopløsning): 9,9

Massefylde: 1,02±0,03 g/ml

Opløselighed: > 10 g/l (20 °C)

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

11. Toksikologiske oplysninger

Akut

Indånding

Indånding af dampe kan virke irriterende på de øvre luftveje.

Indtagelse

Virker irriterende på slimhinderne i munden og mave/tarmkanal.

Hudkontakt

Affedter og udtørre huden. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

Øjenkontakt

Irriterer øjnene. Giver svie og tåreflåd.

Langtidsvirkninger

12. Miljøoplysninger

Undgå at udlede større mængder koncentreret spild og rester til kloak.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Spild og affald samles i lukkede og tætte beholdere, der bortskaffes via den kommunale affaldsordning for farligt affald med nedenstående specifikationer.

Kommunekemis affaldsgruppe: H Affaldsfraktion: 5.99

EAK-kode: Afhængigt af branche og anvendelse f.eks. 07 07 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret

14. Transportoplysninger

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

15. Oplysninger om regulering

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

Anden mærkning

Anvendelsesbegrænsning

Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet. Unge over 15 år er dog undtaget denne regel, hvis produktet indgår som et nødvendigt led i en uddannelse.

Krav om uddannelse

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

Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

16. Andre oplysninger

Øvrige oplysninger

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af leverandørens oplysninger om fysisk/kemiske egenskaber og samtlige indholdsstoffer i produktet.

Der er foretaget ændringer i følgende punkter

1,2,3,4,11,13,15,16