

Produktnavn : ODOUR NEUTRALISER
 Ref.Nr.: UDS000293_10_20120410 (DA)

Dato : 10.04.12 Version : 1.0
 Gennemgang af : BB12250

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

ODOUR NEUTRALISER
 Bulk

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Afrensning - Kraftig affedtning

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

CRC Industries Europe bvba
 Touwslagerstraat 1
 9240 Zele
 Belgium
 Tel.: +32(0)52/45.60.11
 Fax.: +32(0)52/45.00.34
 E-mail : hse@crcind.com

Subsidiaries		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Laurinkatu 57 A 23 B, 08100 Lohja	+358/(19)32.921	+358/(19)383.676
CRC Industries France	6, avenue du marais, B.P. 90028, 95102 Argenteuil Cedex	01.34.11.20.00	01.34.11.09.96
CRC Industries Deutschland GmbH	Südring 9, D-76473 Iffezheim	(07229) 303.0	(07229)30 32 66
CRC INDUSTRIES IBERIA S.L.U.	GREMIO DEL CUERO-PARC.96, POLIGONO INDUSTRI. DE HONTORIA, 40195 SEGOVIA	0034/921.427.546	0034/921.436.270
CRC Industries Sweden	Laxfiskevägen 16, 433 38 Partille	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

1.4. Nødtelefon

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)
 Danmark: Giftlinjen Ring 82 12 12 12

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassifikation ifølge 67/548/EØF eller 1999/45/EF:

OK

R38: Irriterer huden.
 R41: Risiko for alvorlig øjenskade.
 R43: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.




Produktnavn : ODOUR NEUTRALISER
 Ref.Nr.: UDS000293_10_20120410 (DA)

Dato : 10.04.12 Version : 1.0
 Gennemgang af : BB12250

Fysisk: Ikke klassificeret
 Miljø : Ikke klassificeret
 Andre : Ikke klassificeret

2.2. Mærkningselementer

Symbol : Xi : LOKALIRRITERENDE


R-sætninger : R38: Irriterer huden.
 R41: Risiko for alvorlig øjenskade.
 R43: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

S-sætninger : S2: Opbevares utilgængeligt for børn.
 S24/25: Undgå kontakt med huden og øjnene.
 S26: Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.
 S37/39: Brug egnede beskyttelsehandsker og -briller/ansigtsskærm under arbejdet.

Særlige bestemmelser for etikettering: Indeholder:
 Poly(hexamethylenebiguanide) hydrochloride
 Kan udløse allergisk reaktion.

Forordning (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler:
 nonioniske overfladeaktive stoffer 5 - 15 %
 blank

2.3. Andre farer

Ingen

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.1. Stoffer

Kan ikke benyttes.

3.2. Blandinger

Farligt stof	CAS-nr	EC-nr	w/w %	symbol	R-udtryk*	Noterne
Poly(hexamethylenebiguanide) hydrochloride	27083-27-8	-	1-10	Xi	43-38	
Alcohols, C13-15, ethoxylated	64425-86-1	-	1-10	Xn	22-41	
Quaternary ammonium compounds, benzyl-C10-16-alkyldimethyl, chlorides	68989-00-4	273-544-1	<10	C,Xn,N	21/22-34-50	

(* Forklaringer til benævnelse: se kapittel 16)

Produktnavn : ODOUR NEUTRALISER
Ref.Nr.: UDS000293_10_20120410 (DA)

Dato : 10.04.12 Version : 1.0
Gennemgang af : BB12250

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Øjne :	Ved øjenkontakt skylles øjet straks med rigeligt vand i mindst 15 minutter Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Rådspørg læge
Hudkontakt :	Tilsmudset tøj tages straks af. Vask med vand og sæbe Rådspørg læge
Indånding :	Indånding er usandsynlig Frisk luft, holdes varm og i ro Søg lægehjælp ved ugunstige virkninger
Indtagelse :	Intagelse er usandsynlig

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Inånding :	Symptomer: ondt i halsen, hoste
Indtagelse :	Kan forårsage mave- og tarmforstyrrelser Symptomer: ondt i halsen, mavesmerter, kvalme, opkastning
Kontakt med hud :	Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. Irriterer huden
Kontakt med øjne :	Symptomer: rødme og smerte Irriterer øjnene Symptomer: Rødme og smerte, nedsat syn

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Generelt :	Er man utilpas, skal man rådspørge læge (vis om muligt etiketten) I tilfælde af vedvarende symptomer bør der altid søges læge.
------------	---

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

skum, kuldioxid eller tørstof

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Farlig og giftig røg kan opstå ved brand

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Hold beholdere nær ild kølige med vand
Indånd ikke røg i tilfælde af brand
Brug åndedrætsapparat

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld



Produktnavn : ODOUR NEUTRALISER
Ref.Nr.: UDS000293_10_20120410 (DA)

Dato : 10.04.12 Version : 1.0
Gennemgang af : BB12250

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Undgå kontakt med huden og øjnene.
Sørg for tilstrækkelig ventilation
Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelses-briller/ansigtsskærm.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Lad det ikke komme i kloaker og vandveje
Hvis forurenede vand kommer i kloaksystemer eller vandveje, skal man straks meddele det til rette myndigheder

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsug udslip i passende inaktivt materiale

6.4. Henvisning til andre punkter

For yderligere oplysninger, se afsnit 8.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Undgå indånding af dampe og aerosol-tåger
Sørg for tilstrækkelig ventilation
Undgå kontakt med huden og øjnene.
Vask grundigt efter brug
Bær beskyttelsehandsker/beskyttelsestøj/øjensbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse
Øjenvandsflasker bør forefindes

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Emballagen opbevares tæt lukket på et køligt, godt ventileret sted.
Opbevares utilgængeligt for børn.

7.3. Særlige anvendelser

Afrensning - Kraftig affedtning

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdier :

Ingen informationer findes



Produktnavn : ODOUR NEUTRALISER
Ref.Nr.: UDS000293_10_20120410 (DA)

Dato : 10.04.12 Version : 1.0
Gennemgang af : BB12250

8.2. Eksponeringskontrol

Tekniske hjælpemidler :	Sørg for tilstrækkelig ventilation
Personlige værnemidler :	Take precautions to avoid contact with skin and eyes when handling the product.
indånding :	Sørg for tilstrækkelig ventilation Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig.
hud :	Benyt dertil egnede beskyttelseshandsker (polyvinylchlorid)
øjne :	Benyt beskyttelsesbriller.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende :	Væske.
far :	Farveløs.
duft :	Karakteristisk duft.
pH :	4
Kogepunkt/interval :	100 °C
Antændelsestemperatur :	Kan ikke fås.
Fordampningshastighed :	Kan ikke fås.
Eksplisionsgrænser : Øvre :	Kan ikke fås.
Nedre :	Kan ikke fås.
Damptryk :	Kan ikke fås.
Vægtfylde :	1.00 g/cm ³ .
Vandopløselighed :	Opløselig i vand
Selvantændelsepunkt :	Kan ikke fås.
Viskositet :	Kan ikke fås.

9.2. Andre oplysninger

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Så vidt vides ingen farlige reaktioner hvis stoffet anvendes til dets oprindelige formål

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Indånd ikke røg i tilfælde af brand
Farlig og giftig røg kan opstå ved brand

10.4. Forhold, der skal undgås



Produktnavn : ODOUR NEUTRALISER
Ref.Nr.: UDS000293_10_20120410 (DA)

Dato : 10.04.12 Version : 1.0
Gennemgang af : BB12250

varme

10.5. Materialer, der skal undgås

Stærkt oxyderende stof
Reagerer voldsomt med stærkt alkali

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

CO, CO₂

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Inånding :	Kan forårsage irritation.
Indtagelse :	Kan forårsage mave- og tarmforstyrrelser
Kontakt med hud :	Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. Irriterer huden
Kontakt med øjne :	Irriterer øjnene

Toksikologiske data :

Ingen informationer haves

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Ikke klassificeret

Økotoksikologiske data:

Ingen informationer haves

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen information haves

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen information haves

12.4. Mobilitet i jord



Produktnavn : ODOUR NEUTRALISER
Ref.Nr.: UDS000293_10_20120410 (DA)

Dato : 10.04.12 Version : 1.0
Gennemgang af : BB12250

Opløselig i vand

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen information haves

12.6. Andre negative virkninger

Ingen information haves

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Produkt : Stoffet og emballagen skal bortskaffes på en sikker måde. Udled ikke stoffet i kloak eller miljø, men aflever det til en autoriseret affaldsindsamlingsvirksomhed.
Emballage : Bortskaffelse skal ske i overensstemmelse med lokal eller national lovgivning

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer

UN-Nr. : Ikke klassificeret som farligt transportgods

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Forsendelsesbetegnelse: ikke relevant (ikke relevant)

14.3. Transportfareklasse(r)

Klasse: ikke relevant
Sekundær risiko: ikke relevant
ADR/RID - Klassifikationskode: ikke relevant

14.4. Emballagegruppe

Emballagegruppe: ikke relevant

14.5. Miljøfarer

ADR/RID - Farlig for miljøet: Nej
IMDG - Marine pollutant: No
IATA/ICAO - Farlig for miljøet: Nej

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

ADR/RID - Tunnelkode: ikke relevant



Produktnavn : ODOUR NEUTRALISER
Ref.Nr.: UDS000293_10_20120410 (DA)

Dato : 10.04.12 Version : 1.0
Gennemgang af : BB12250

IMDG - Ems: ikke relevant
IATA/ICAO - PAX: ikke relevant
IATA/ICAO - CAO: ikke relevant

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden

Kan ikke benyttes.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Sikkerhedsdatabladet er opstillet efter de gældende EU-krav.
EU-direktive 99/45/EU
Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ingen informationer haves

PUNKT 16: Andre oplysninger

*Forklaringer till risiko-
benævnelse:

R22: Farlig ved indtagelse.
R34: Ætsningsfare.
R38: Irriterer huden.
R41: Risiko for alvorlig øjenskade.
R43: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.
R50: Meget giftig for organismer, der lever i vand.
R21/22: Farlig ved hudkontakt og ved indtagelse.

Dette produkt bør opbevares, behandles og bruges i overensstemmelse med god industriel hygiejnepraksis og i overensstemmelse med alle love og bestemmelser.

Den information, som findes heri, er baseret på vor nuværende viden og har til hensigt at beskrive vore produkter ud fra et sikkerhedsmæssigt synspunkt. Den garanterer igen specifikke egenskaber.

Bortset fra enhver rimelig handel med det formål at studere, researche og vurdere helbreds-, sikkerheds- og miljømæssige risici, må disse dokumenter ikke gengives på nogen måde uden skriftlig tilladelse fra CRC.

