

SIKKERHEDSDATABLAD

VITALIZER

1. Identifikation af stoffet/materialet og fremstiller, leverandør eller importør

Identifikation af stoffet eller præparatet

Produktnavn : VITALIZER

Produkt nr. : 00515FR

Anvendelse af stoffet/præparatet : Afrenser.

Identifikation af virksomheden

Producent : Essential Industries, Inc.
P.O. Box 12
28391 Essential Rd.
Merton, WI 53056-0012
United States

Leverandør : Essential Industries, Inc.
P.O. Box 12
28391 Essential Rd.
Merton, WI 53056-0012
United States

Nødtelefon : 001-262-821-7814

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Stof/præparat : Præparat

I overensstemmelse med EU eller nationale regulativer, har leverandøren ikke kendskab til, at produktet indeholder farlige ingredienser i mængder, der kræver rapportering i dette afsnit.

3. Fareidentifikation

Se afsnit 11 for mere detaljerede oplysninger om helbredspåvirkninger og symptomer.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding : Ved indånding flyttes den tilskadedkomne ud i frisk luft. Giv ilt, hvis der er åndedrætsproblemer. Hvis der ikke er nogen vejrtrækning, giv kunstigt åndedræt. Søg lægebehandling.

Indtagelse : Forsøg ikke at fremkalde opkastning, medmindre lægelig rådgiver anbefaler det. Giv aldrig en bevidstløs person noget gennem munden. Såfremt potentielt farlige mængder af dette materiale er blevet indtaget, tilkald straks en læge.

Hudkontakt : I tilfælde af kontakt skal huden straks skylles med rigelige mængder vand. Forurenede tøj og sko tages af. Vask beklædning, før det genbruges. Rengør skoene grundigt, før de bruges igen. Søg lægebehandling.

Øjenkontakt : Hvis man får stoffet i øjnene, skylles øjnene straks med rigelige mængder vand i mindst 15 minutter. Søg lægebehandling, hvis der opstår irritation.

Særlige behandlinger :

Se afsnit 11 for mere detaljerede oplysninger om helbredspåvirkninger og symptomer.

5. Brandbekæmpelse

- Slukningsmiddel** : Ved ildebrand, brug vandspray (tåge), skum, tør-kemikalie eller CO₂.
- Særlige eksponeringsfarer** : Ingen speciel fare.
Ikke tilgængelig.
- Farlige nedbrydningsprodukter ved opvarmning** : Ingen.
- Særlige personlige værnemidler, som skal bæres af brandmandskabet** : Brandmænd bør bære passende beskyttelsesudstyr og selvforsynet, lufttilført åndedrætsapparat (SCBA) med fuld ansigtsmaske, som skal anvendes i positiv tryktilstand.
- Bemærkning** : Ingen yderligere bemærkninger.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

- Personlige forholdsregler** : Tilkald straks redningsmandskab. Hold uvedkomne personer væk. Brug egnet værneudstyr. Følg alle brandbekæmpelsesprocedurer (Sektion 5).
- Miljømæssige forholdsregler og rengøringsmetoder** : Undgå spredning af spildt materiale og afstrømning og kontakt med jord, vandveje, afløb og kloakker.
Såfremt der ikke er redningsmandskab tilstede, skal det spildte materiale afgrænses. Ved mindre spild, anvend et absorberingsmiddel (jord kan anvendes, hvis andet passende materiale ikke er til rådighed), spildet opsamles i en forseget, væsketæt beholder til bortskaffelse. Ved store udslip skal der dæmmes op om det spildte materiale eller på anden vis holdes på materialet, så fraløbet forhindres i at nå vandløb. Anbring spildt materiale i en egnet beholder til bortskaffelse.

Bemærk: Se sektion 8 vedrørende personlige værnemidler og sektion 13 vedrørende bortskaffelse af affald.

7. Håndtering og opbevaring

- Håndtering** : Vask grundigt efter brug.
- Opbevaring** : Emballagen skal holdes tæt lukket. Beholder opbevares på et køligt, vel-ventileret sted.
- Emballagematerialer**
- Anbefalet** : Brug original beholder.
- Dansk brandklasse** :
- Særlig anvendelse** : Industrielle anvendelser

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

- Grænseværdier for eksponering** : Ikke mulig.
- Anbefalede målingsprocedurer** : God generel ventilation skulle være tilstrækkeligt til at kontrollere arbejdernes udsættelse for luftbårne urenheder.
- Eksponeringskontrol**
- Foranstaltninger til kontrol af erhvervsmæssig eksponering** : Sørg for udsugningsanlæg eller anden teknisk styring til at holde koncentrationen af luftbårne dampe under den erhvervsmæssige grænseværdi. Sørg for, at øjenvaskestationer og nødbruker befinder sig tæt på arbejdsstationens beliggenhed.
- Åndedrætsværn** : A respirator is not needed under normal and intended conditions of product use.
- Håndbeskyttelse** : Brug latexhandsker.
- Øjenbeskyttelse** : Sikkerhedsbriller.
- Hudbeskyttelse** : For at undgå at eksponere hudens overflade bør der anvendes beskyttende kropsbeklædning afhængig af den opgave, der skal udføres, (f.eks. ærmer, forklæde, handsker, engangsdragter osv.).

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Generel information

Udseende

Fysisk tilstandsform : Væske.

Farve :

Lugt : Citrus.

Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø

pH : 8.4

Kogepunkt : Mindst kendte værdi: 100°C (212°F) (vand).

Smeltepunkt : Kan begynde at størkne ved følgende temperatur: 0°C (32°F) Dette er baseret på data for følgende bestanddel: vand.

Flammepunkt : Ikke fastslået

Brandbarhed (fast, luftart) : Ikke relevant.

Ekspløseegenskaber : Ikke tilgængelig.

Oxiderende egenskaber : Ikke tilgængelig.

Relativ massefylde : Eneste kendte værdi: 1 g/cm³ (vand).

Opløselighed : Opløses nemt i de følgende materialer: koldt vand, varmt vand, methanol, acetone.

damp densitet : Højest kendte værdi: >1 (Luft = 1) (Afspændingsmiddel).

Fordampningshastighed (butylacetat = 1) : 0.36 (vand) sammenlignet med Butylacetat.

Andre oplysninger

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet : Produktet er stabilt.

Forhold der skal undgås : Ingen identificeret.

Materialer der skal undgås : Anses ikke for at være reaktivt.

Farlige nedbrydningsprodukter : Ingen.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Potentielle akutte helbredspåvirkninger

Indånding : Kan forårsage lufrørsirritation.

Indtagelse : Kan irritere fordøjelseskanal.

Hudkontakt : Langvarig eller gentagen kontakt kan udtørre huden og forårsage irritation.

Øjenkontakt : Direct contact kan irritatie en rode vlekken op de huid veroorzaken.

Carcinogenicitet : Ingen dokumenterede kræftfremkaldende bivirkninger.

Mutagenicitet : Ingen mutagene effekter.

Reproduktionstoksicitet : Ingen dokumenterede fosterbeskadigende bivirkninger.

Tegn/symptomer på overeksponering

Indånding : Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.

Indtagelse : Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.

Hud : Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.

Andre alvorlige effekter : None established.

12. Miljøoplysninger

Mobilitet : Ikke tilgængelig.

Andre alvorlige effekter : Ikke tilgængelig.

13. Bortskaffelse

- Metoder for bortskaffelse** : Undgå, at spild og udslip kommer i kontakt med jord og overfladevand. Bortskaffes i overensstemmelse med de lokale myndigheders anvisninger.
- Affaldsklassificering** : Ikke relevant.
- Europæisk affaldskatalog (EWC)** : Ikke tilgængelig.
- Farligt Affald** : Efter leverandørens bedste overbevisning regnes dette produkt ikke for farligt affald i henhold til EU direktiv 91/689/EC.

14. Transportoplysninger

Internationale transportregler

Oplysninger om regulering	UN nummer	Officiel godsbetegnelse	Klasse	Emballagegruppe	Etiket	Yderligere oplysninger
ADR/RID Klasse	Ikke reguleret.	-	-	-		-
ADNR Klasse	Ikke reguleret.	-	-	-		-
IMDG Klasse	Ikke reguleret.	-	-	-		-
IATA-DGR klasse	Ikke reguleret.	-	-	-		-

15. Oplysninger om regulering

EU regler

- Anvendelsesområde** : Klassificering og mærkning er fastlagt i henhold til EU-direktiverne 67/548/EØF og 1999/45/EF (med tilpasninger) og tager hensyn til tilsigtet produktanvendelse.
- Industrielle anvendelser

- EU Statistisk Klassifikation (Tarifkode)** : 32089091

Nationale regler

- Sikkerhedssætninger** :
- Supplerende advarselssætninger** :
- Danmark – Kræftisiko** :
- Mal-kode (1993)** :
- Malkode for brugsklar blanding** :
- Lavtkogende væsker** :
- Anvendelsesbegrænsninger** :
- Bekendtgørelse Nr. 571 om aerosoler** :
- Bemærkning** :

16. Andre oplysninger

- Anbefalinger vedrørende oplæring** : Ikke tilgængelig.
- Anbefalet brug og begrænsninger** : Ikke tilgængelig.
- Yderligere oplysninger** : Ikke tilgængelig.
- Kilder til de vigtigste data** : Ikke tilgængelig.
- Revisionskommentarer** : Ikke tilgængelig.

Historik

Udskrivningsdato : 5/1/2008.
Udgivelsesdato : 5/1/2008.
Dato for forrige udgave : 5/1/2008.
Version: : 4
Udarbejdet af : Ikke tilgængelig.

Bemærkning til læseren

Så vidt vi ved, er informationen i dette dokument rigtigt. Imidlertid kan hverken ovennævnte leverandør eller nogen af dennes underleverandører påtage sig nogen form for ansvar for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de her indeholdte oplysninger. Brugeren er alene ansvarlig for endeligt at afgøre, om et givent materiale er velegnet til formålet. Alle materialer kan udgøre ukendte farer og bør anvendes med forsigtighed. Selv om visse risici er beskrevet heri, kan vi ikke garantere, at disse er de eneste risici, der findes.

Version: 4**Side:** 5/5