

Sikkerhedsdatablad

Dato udstedt:

2015/07/01

PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF PRÆPARATET OG SELSKABET

PRODUKTNAVN: Easy Fresh

ANBEFALET BRUG: Deodorizer

BEGRÆNSNINGER TIL BRUG: Kun til beregnet brug

FORHANDLER:

Alticare ApS

Mariendalsvej 24

DK-8800 Viborg

TELEFON: + 45 72 42 19 01

NØDTELEFON: Kontakt Giftlinien på tlf.nr.: 82 12 12 12 (åbent 24 timer i døgnet). Se punkt 4 om førstehjælp.

PRODUKTNUMMER: 457/458/459

Sektion 2: FAREIDENTIFIKATION

Generelt: Indeholder små mængder kemikalier, der er sundhedsfarlige og miljømæssige men i mængder, der er for små til at udgøre nogen praktiske risici for sundhed eller miljø.

Klassifikation:

Akut toksicitet Oral 4

Hudfølsomhed 1

ADVARSEL

Faresætninger:

H302: Farlig ved indtagelse.

H317: Kan forårsage allergisk hudreaktion.

Forholdsregler:

P102: Opbevares utilgængeligt for børn.

P264: Vask hænderne grundigt efter håndtering.

P280: Brug egnede handsker.

P301 + 310: Ved indtagelse, kontakt læge

P302 + P352: Skal vaskes på huden med rigeligt vand.

P332 + P313: Hvis udslæt opstår, søg lægehjælp.

P501: Bortskaf indholdet til et godkendt affaldsdeponeringsanlæg.

PUNKT 3: INDHOLDSSTOFFER

Kemisk identifikation : Fastgørende deodoriserende præparat med langsom frigivelse i form af a halvkugle luftfriskere. Den er lavet af pigmenteret termoplastisk imprægneret med en duft sammensætning og farve til at repræsentere duften. Kun til institutionel brug.

Form / Form: Luftfriskende halvkugle vejer ca. 78 g.

CAS-nummer: Ikke relevant da produktet er et præparat.

EINECS / ELINCS #: Ikke relevant da produktet er et præparat.

Produktet er en kompleks blanding af stoffer, hvoraf følgende er klassificeret som præsentation en sundheds- eller miljøfare eller som en erhvervsmæssig eksponeringsgrænse i henhold til direktivet 67/548 / EØF eller 1999/45 / EF

60-80%

24937-78-8

ETHYLENE-VINYL ACETAT

COPOLYMER



20-40%

N / A

N / a

DUFT

PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Generelt: Der er ingen specifikke akutte virkninger eller symptomer.

Indånding: Ingen akutte virkninger forventes. Hvis personen føler sig utilpas, skal den tages i frisk luft.

Indtagelse: Mulighed for indtagelse begrænset på grund af produktform og svære tyg og indtag. I tilfælde af

indtagelse, skyl mund grundigt med vand.

Hud: Vask af med sæbe og vand.

Øjne: Mulighed for øjenkontakt begrænset. I tilfælde af, vaskes grundigt med vand eller godkendt øjenvask.

PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

Slukningsmidler: Brug slukningsmiddel, der passer til den omgivende ild. Vandspray, tåge eller tåge. Tør

kemikalier, sand etc.

Eksponeringsfarer : Termisk dekomponering eller brænding kan frigive en række produkter lige fra simple

kulbrinter til giftige / irriterende gasser, herunder kulilte og kuldioxid. Fuldt beskyttende tøj skal bæres før et indesluttet ildrum er indtastet. Selvstændigt åndedrætsværn skal bæres.

PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Der kræves ingen særlige krav til utilsigtet udslip. Anvend god husholdning praksis.

PUNKT 7: HÅNDBETING OG OPBEVARING

Forholdsregler ved brug: Følg almindelige hygiejnepraksis. Holdes væk fra direkte ild.

Forholdsregler ved opbevaring: Opbevares i kølige og tørre forhold i originale beholdere højst 30 ° C

PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL OG PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Grænseværdi for erhvervmæssig eksponering: Ikke etableret

Åndedrætsværn: Ingen kræves under normal brug

Beskyttelse: Selvom uventet, undgå langvarig hudkontakt. Brug kemisk resistente handsker efter behov.

Øjenbeskyttelse: Ingen påkrævet

PUNKT 9: FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

Udseende : Luftfriskende halvkugle infunderet med duftolie.

Lugt: Forskellig duft

Lugtgrænse: Ikke bestemt

Farve: hvid

pH-værdi: Ikke bestemt / anvendelig

Niveau (%)

CAS nr

EF-nr

Stof

Smeltepunkt: Estimeret 60 ° C

Kogepunkt: Ikke anvendelig.

Flash pt: Ikke relevant.

Fordampningshastighed: Ikke anvendelig.

Antændelighed: Ikke bestemt / anvendelig
UEL: Ikke bestemt
LEL: Ikke bestemt
Damptryk: Ikke bestemt / anvendelig
Damptæthed: Ikke bestemt / anvendelig
Relativ massefylde: Ikke bestemt
Opløselighed i vand: Uopløselig.
Fordelingskoefficient: Ikke bestemt
Autii gnition Temperatur: Ikke relevant
Nedbrydningstemperatur: Ikke bestemt / anvendelig

PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet : Normalt stabil.
Forhold, der skal undgås: Undgå ekstrem varme og åben ild.
Materialer, der skal undgås: Sterke oxidationsmidler.
Nedbrydningsprodukter: Ingen under normale opbevaringsforhold.

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Akutte virkninger: Ingredienser omfatter en lille mængde flygtige duftkemikalier, der kan indeholde små mængder af stoffer, der er skadelige ved indtagelse og / eller irriterende for øjnene og huden.
Kroniske virkninger: Ingen er kendt.
Sundhedsrisici:

Indånding: Langvarig eksponering for flygtige ingredienser kan næppe forårsage irritation eller andre skadelige sundhedsvirkninger.

INDTAGELSE: Ingen praktisk risiko for skadelige sundhedsvirkninger.

HUDKONTAKT: Ingen praktisk risiko for skadelige sundhedsvirkninger.

ØJEKONTAKT: Ingen praktisk risiko for skadelige sundhedsvirkninger.

PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

Der er ikke etableret specifikke oplysninger vedrørende produktet. Imidlertid ifølge den konventionelle metode i direktiv 99/45 / EF er produktet klassificeret som skadeligt for vandlevende organismer eller forårsager langtidseffekter i vandmiljø.

Økotoksicitet: Ikke relevant

Persistens og nedbrydelighed: Ikke relevant

Bioakkumuleringspotentiale: Ikke relevant

Mobilitet i jord: Ikke tilgængelig

Andre negative virkninger: Ikke relevant

PUNKT 13: BORTSKAFFELSE

Bortskaffes i overensstemmelse med lokale myndigheders krav f.eks. For brugt produkt som husholdningsaffald

PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Produktet er ikke reguleret som farligt

DOT Klassifikationer: Ikke farligt

UN-nummer: Ikke tilgængelig

UN-korrekt forsendelsesnavn: Ikke relevant

Transportfareklasse: Ikke relevant

Emballagegruppe: Ikke tilgængelig

Marine Pollutant: Ikke relevant

Særlige forholdsregler med transport: Ikke relevant

PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

Klassificering, emballering og mærkning i henhold til direktiv 99/45 / EF

Signalord:

ADVARSEL

Piktogrammer:

Udråbstegn

Faresætninger:

H302: Farlig ved indtagelse.

H317: Kan forårsage allergisk hudreaktion.

Forholdsregler:

P102: Opbevares utilgængeligt for børn.

P264: Vask hænderne grundigt efter håndtering.

P280: Brug egnede handsker.

P301 + 310: Ved indtagelse, kontakt læge

P302 + P352: Skal vaskes på huden med rigeligt vand.

P332 + P313: Hvis udslæt opstår, søg lægehjælp.

P501: Bortskaf indholdet til et godkendt affaldsdeponeringsanlæg.

PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

Dette sikkerhedsdatablad var forberedt på at overholde den nuværende OSHA-farekommunikation Standard (HCS) vedtagelse af det globalt harmoniserede system for klassificering og mærkning af Kemikalier (GHS)