

Leverandørbrugsanvisning efter 1272/2008/EG

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

Handelsnavn: Dentaclean Proteserenser

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

Handelsnavn	Dentaclean Proteserenser
Produktregistreringsnummer (PR-nr.)	
Leverandør	Bredent
Adresse	Weissenhorner Str. 2
Landekode/Postkode/By	D-89250 Senden
Telefon	0049 7309 8720
e-mail	F.E@bredent.com

2. Fareidentifikation



Ætsende GHS05

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Tilberedning ud fra oplyste stoffer med ikke farlige tilsætningsstoffer.

Ingredienser	% (m/m)	CAS:	Symboler	H-sætninger
Phosforsyre	25 - 50%	7664-38-2		H314
Phosforsyremethylester	2.5 - 10%	812-00-0		H314
Hydroxyethylen diphosphorsyre	2.5 - 10%	2809-21-4		H318

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:	Frisk luft. Ved gener kontakt læge. Ved bevidstløshed lægges i aflåst sideleje
Hud:	Vask grundigt med vand og sæbe. Søg læge da sårheling kan forværres
Øjne:	Skyl med rigelig rindende vand i flere minutter. Søg læge
Indtagelse:	Skyl med rigelig vand. Fremkald ikke opkastning. Søg omgående lægehjælp.
Forbrænding:	
Klædning:	Kontamineret beklædning fjernes straks
Information:	Den udsatte fjernes fra faren og lægges ned

5. Brandbekæmpelse

Slukningsmidler:	CO ₂ , Vandspray eller alkoholholdigt skum. Ingen direkte vandstråle
Særlige farer ved eksponering:	Kan udvikle giftige gasser
Særlige forholdsregler:	Beskyttelsesmaske med lufttilførsel samt beskyttelsesdragt Beholder afkøles med vandstråle Slukningsvand opsamles til destruktion. Må ikke udledes i kloak

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld

Personlig beskyttelse:	Anvend beskyttelsesmaske. Hold ubeskyttede personer væk
Miljøbeskyttelse:	Må ikke udledes i vandløb og grundvand. Opdæmning eller oliespærre Skal fortyndes med vand
Metoder til oprydning:	Sand, savsmuld eller andet bindemiddel. Bortskaffes efter gældende regler ifølge afsnit 13

Leverandørbrugsanvisning efter 1272/2008/EG

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

Handelsnavn: Dentaclean Proteserenser

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering:	Anvendes i godt ventileret lokale, beholder holdes lukket, og åbnes med forsigtighed. Undgå dannelse af aerosol.
Opbevaring:	I lukket original beholder og ikke sammen med alkaliske produkter. Må ikke udsættes for frost.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Indånding:	Åndedrætsværn type P2, ved høje koncentrationer af aerosol og tågedannelse
Hænder:	Ved pauser og endt arbejdsophør vaskes hænder. Anvend handsker af PVC, latex, chloroprengummi, butylgummi, viton. $\geq 0,5$ mm tyk
Øjne:	Tætsiddende briller. Undgå kontakt med øjne og hud
Hud:	Anvend egnet beklædning, Fjernes ved kontaminering
Beskyttelses- og hygiejneregler:	Almindelige regler for omgang med kemikalier Ryg, spis eller drik ikke under brug. Undgå snifning Fjern

9. Fysisk-Kemiske egenskaber

Udseende:	Væske
Farve:	Klar
Lugt:	Neutral
Ph:	Stærk syre
Kogepunkt:	
Kogep.interval (°C):	100° C
Smeltepunkt	Ikke bestemt
Flammepunkt:	Ikke anvendeligt
Antændelsestemperatur:	
Eksplorative egenskaber:	Produktet er ikke eksplosivt
Luftart:	
Damptryk:	23 hPa
Relativ vægtfylde:	
Vandopløselighed i opløsningsvæske:	Fuldstændig opløselig i vand
Væsketykkelse:	
Yderligere oplysninger:	

10. Stabilitet og reaktivitet

Voldsomme reaktioner:	Udvikler varme med kontakt med vand og kan danne fosforoxider
Forhold, der skal undgås:	Må ikke komme i forbindelse med lud
Materialer, der skal undgås:	Kontakt med letmetaller, alkalier og oxyderingsmidler Hydrogendannelse i forbindelse med diverse metaller

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Indånding:	
Indtagelse:	LD50 1530 mg/kg. Rotte
Hud:	LD50 2740 mg/kg. Kanin
Øjne:	Stærkt ætsende

Leverandørbrugsanvisning efter 1272/2008/EG

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

Handelsnavn: Dentaclean Protaserenser

12. Miljøoplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Biologisk nedbrydelig:	Kan fortyndes med vand
Fiskegift:	Ved PH værdi mellem 6-9 er der ingen fare for vandmiljø
Bakteriel gift:	Ingen kendte virkninger

13. Bortskaffelse

Farebetegnelse: 16 10 01
Vandig flydende affald, der kan indeholde farlige stoffer
Bortskaffes efter lokale regler. Må ikke afskaffes som husaffald

14. Transportoplysninger

UN-1760

Transport: 1760 Ætsende flydende stof
ADR (Fosforsyre, hydroxethylendiphosphonsyre)
IMDG, IATA Corrosive liquid N.O.S Fosforsyre opløsning,

Transportfareklasse:
ADR, IMDG, IATA



Klasse 8 – ætsende stoffer
Faremærke 8

Pakkegruppe: III
ARD, IMDG, IATA

Miljøfare Nej
Marine opløsning

Særlige forholdsregler for bruger Ætsende stoffer
Kemler tal 80
EMS-nummer F-A,S-B
Gruppeadskillelse Syre

Transport, yderligere oplysninger

ARD
Begrænset mængde (LQ) 5 L.
Fritstillede mængder (EQ) Kode: E1
Højeste nettomængde af inderste emballage: 30 ml.
Højeste nettomængde af ydre emballage: 1000 ml.

Befordringskategori: 3
Tunnel E

IMDG
Begrænset mængde (LQ) 5 L.
Fritstillede mængde (EQ) Kode: E1
Højeste nettomængde af inderste emballage: 30 ml.
Højeste nettomængde af ydre emballage: 1000 ml.

UN-Regulære UN1760 – Ætsende flydende stof, N.A.G
(Fosforsyre, hydroxethylendiphosphonsyre) 8, III

Leverandørbrugsanvisning efter 1272/2008/EG

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

Handelsnavn: Dentaclean Protaserenser

15. Oplysning om regulering. Produktet er underlagt Direktiv 67-548/EEC

Indeholder: Fosforsyre
Fosforsyremethylester

Symboler:



Ætsende

H-Sætninger:

H314: Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader

P-Sætninger:

P260: Indånd ikke pulver, røg, gas, tåge, damp, spray

P280: Bær beskyttelseshandsker, beskyttelsestøj, øjenbeskyttelse,

P303+361+353: Ved kontakt med hud eller hår:

tilsmudset tøj tages straks af. Skyl eller brus hud og hår med vand

P305+351+338: Ved kontakt med øjnene: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjerne eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning

P310: Ring omgående til en gift-information eller en læge

P301+330+331: I tilfælde af indtagelse: Skyl munden. Fremkald ikke opkastning

Nationale forskrifter:

16. Andre oplysninger

H-Sætninger:

H314: Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader

H318: Forårsager alvorlig øjenskade

P-Sætninger

Ovennævnte oplysninger beskriver udelukkende produktets sikkerhedsregler og er baseret på vor viden p.t. De giver ingen yderligere garanti for det beskrevne produkt end de lovmæssige garanti regulativer.