

## 1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

### 1.1 Produkto identifikatorius

Prekybinis pavadinimas/Pavadinimas DENTOSEPT P

### 1.2 Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai

Santykinė nustatyta paskirtis

**Produkto kategorijos [PC]**

dezinfekavimo priemonė

**Nerekomenduojama naudoti**

Nenaudoti asmeninėms reikmėms (buityje).

### 1.3 Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

#### Gamintojas

METASYS Medizintechnik GmbH

Florianistrasse 3

AUSTRIA-6063 Rum bei Innsbruck

a. d.:

Telefonas: \*43-512-205420

Telefax: \*43-512-205420-7

El. paštas: sebastian.geiger@metasys.com

Informaciją teikiantis skyrius: DES/ ENT

Informacijos telefonas: \*43-512-205420

Informacijos faksas: \*43-512-205420-7

El. paštas (specialistas): sebastian.geiger@metasys.com

www.metasys.com

### 1.4 Pagalbos telefono numeris

Giftnotruf München \*49-(0)89-19240

---

## 2 SKIRSNIS. Galimi pavojai

### Pavojaus pavadinimas

#### Pavojų pavadinimai:

Preparatas nėra pavojingas pagal Direktyvą 1999/45/EB. Mišinys neklasifikuojamas kaip pavojingas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [GHS].

### 2.1 Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

**Klasifikacija pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]**

#### pastaba

Mišinys neklasifikuojamas kaip pavojingas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [CLP].

### 2.2 Ženklavimo elementai

### 2.3 Kiti pavojai

Duomenų nėra

---

---

**3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis****3.1/3.2 Medžiagos/Mišiniai****Pavojingos sudedamosios dalys**

hydrogen peroxide solution ...% ca.1,41 %

CAS 7722-84-1

EC 231-765-0

INDEX 008-003-00-9

Ox. Liq. 1, H271 / Acute Tox. 4, H302 / Acute Tox. 4, H332 / Skin Corr.

1A, H314

silver-nitrate &lt;0,1 %

CAS 7761-88-8

EC 231-853-9

INDEX 047-001-00-2

Ox. Sol. 2, H272 / Skin Corr. 1B, H314 / Aquatic Acute 1, H400 /

Aquatic Chronic 1, H410

---

**4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės****4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas****Bendra informacija**

Nedelsdami nusivilkite užterštus, permirkusius drabužius. Nelaimingo atsitikimo atveju arba pasijutus blogai, nedelsiant kreiptis į gydytoją (jeigu įmanoma, parodyti ia etikete).

**Įkvėpus**

Įleiskite gryno oro.

**Patekus ant odos**

Po to nuplaukite su:

Vanduo.

**Patekus į akis**

Produktui patekus į akis, iš karto atmerkę akių vokus bent 5 minutes skalaukite dideliu kiekiu vandens. Po to pasikonsultuokite su oftalmologu.

**Nurijus**

Nesukelkite vėmimo. Nurijus burną išskalaukite dideliu kiekiu vandens (tik tuomet, jei žmogus sąmoningas) ir nedelsdami kreipkitės į gydytoją.

**4.2 Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)**

Duomenų nėra

**4.3 Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą**

Duomenų nėra

---

**5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės****Papildoma informacija**

Pats produktas nedegus. Gesinimo priemonės pritaikykite prie gaisro aplinkos. Jei tai nekelia pavojaus, nepažeistas talpas pašalinkite iš pavojingos zonos.

**5.1 Gesinimo priemonės****Tinkamos gesinimo priemonės**

Vanduo. Putos. Gesinimo milteliai. Vandens rūkas.

## **5.2 Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai**

Duomenų nėra

## **5.3 Patarimai gaisrininkams**

**Ypatinga apsauginė įranga gesinant gaisrą:**

Apsauginiai drabužiai.

---

## **6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės**

### **Papildomos nuorodos**

Nedelsdami pašalinkite nuotėkius.

### **6.1 Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros**

#### **Avariniams atvejams neparengtas personalas**

#### **Asmeninės atsargumo priemonės**

Įveskite gerą vėdinimą. Produktui ištekėjus/jį išpylus ypač didelė rizika paslysti.

### **6.2 Avarijų likvidavimo priemonės**

Nereikia imtis jokių ypatingų priemonių.

### **6.3 Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės**

Duomenų nėra

### **6.4 Nuoroda į kitus skirsnius**

Duomenų nėra

---

## **7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas**

### **7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės**

#### **Saugos priemonės**

#### **Specifiniai reikalavimai ar naudojimo taisyklės**

Grindis ir užterštus daiktus išvalykite:

Vanduo.

### **7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus**

#### **Nuorodos dėl laikymo bendroje patalpoje**

#### **Laikymo klasė**

Nicht brennbare Flüssigkeiten.

#### **Papildoma informacija dėl laikymo sąlygų**

Saugoti nuo:

karštis, šaltis, UV spindulių švitinimas/saulės šviesa.

**laikymo temperatūra** 5 - 35 °C

### **7.3 Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai)**

#### **Rekomendacija**

Laikykite vartojimo instrukcijos nuorodą.

---

## **8 SKIRSNIS. Poveikio prevencija (asmens apsauga)**

### **8.1 Kontrolės parametrai**

Duomenų nėra

---

## 8.2 Poveikio kontrolė

### Asmens apsauga

### Akių/veido apsauga

#### Tinkama akių apsauga:

Akiniai su rėmeliais.

### Odos apsauga

#### Tinkamas pirštinių tipas:

Vienkartinės pirštinės.

#### Tinkama medžiaga:

NR (Natūralus kaučiukas, Natūralus lateksas).

### Rekomenduojami pirštinių gaminiai

#### DIN/EN standartai:

DIN EN 374

### Kvėpavimo takų apsauga

Tinkamai naudojant ir normaliomis sąlygomis kvėpavimo aparatas nėra būtinas.

## 9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

### 9.1 Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

#### Išvaizda

#### Forma

skystas

#### Spalva

bespalvis

#### Kvapas

būdingas

		parametras	Metodas - šaltinis - pastaba
pH	5	Temperatūra 20 °C	
Lydimosi/užšalimo temperatūra			neapibrėžtas
Pradinė virimo temperatūra ir virimo temperatūros intervalas	=100 °C		
Pliūpsnio taškas (°C)			neapibrėžtas
Išgaravimo greitis			neapibrėžtas
degumas			neapibrėžtas
Aukščiausia sprogimo riba			neapibrėžtas
Žemutinė sprogimo riba			neapibrėžtas
Garų slėgis	20 mbar		
Garų tankis			neapibrėžtas
Tankis	1 g/cm <sup>3</sup>	Temperatūra =20 °C	
Tirpumas riebaluose (g/L)			neapibrėžtas

---

parametras	Metodas - šaltinis - pastaba
Tirpumas vandenyje (g/L)	pilnas maišomas
Tirpus (g/L) į/po	neapibrėžtas
Pasiskirstymo koeficientas: n-oktanolis/vanduo	neapibrėžtas
Savaiminio užsidegimo temperatūra	neapibrėžtas
Skilimo temperatūra	neapibrėžtas
Dinaminis klampumas 1 mPa*s	Newton.
Išteikėjimo laikas Fordo taurė	neapibrėžtas
Kinematinė klampa	neapibrėžtas

---

## 9.2 Kiti su sauga susiję duomenys

**Užšalimo taškas** =0 °C

**Tirpiklio kiekis (%)**

Vertė 0 %

**Kietos medžiagos kiekis (%)**

Vertė <0,1 %

---

## 10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reaktingumas

### 10.1 Reaktingumas

Nėra informacijos.

### 10.2 Cheminis stabilumas

Nėra informacijos.

### 10.3 Pavojingų reakcijų galimybė

Nėra informacijos.

### 10.4 Vengtinios sąlygos

Nėra informacijos.

### 10.5 Nesuderinamos medžiagos

#### Vengtinios medžiagos

Redukcijos priemonė.

Reaguoja su :

Šarmai (šarmai).

### 10.6 Pavojingi skilimo produktai

Deguonis.

#### Papildomos nuorodos

Ilgesnį laiką veikiant šviesai gali įvykti skilimas.

---

## 11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

### 11.1 Informacija apie toksinį poveikį

**Ūmus toksiškumas**

**Ūmus oralinis toksiškumas** >5000 mg/kg

**Poveikio dozė**

apskaičiuotas ūmaus toksiškumo nustatymo mišinys:

**12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija****12.1 Toksiškumas**

Nėra informacijos.

**12.2 Patvarumas ir skaidomumas**

Nėra informacijos.

**12.3 Bioakumuliacijos potencialas****Įvertinimas/klasifikacija**

Organizmuose nesikaupia.

**12.4 Judumas dirvožemyje**

Nėra informacijos.

**12.5 PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**

Šio preparato sudėtinės dalys neatitinka kriterijų, kad būtų klasifikuotos kaip PBT ar vPvB.

**12.6 Kitas neigiamas poveikis**

Nėra informacijos.

**13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas****13.1 Atliekų tvarkymo metodai****Tinkamas išmetimas / Produktas**

Pašalinimas pagal atitinkamų institucijų nuostatas.

**Tinkamas išmetimas / Pakuotė**

Neužterštos ir visiškai tuščios pakuotės gali būti utilizuotos.

**Atliekų kodas produktas** 070600**pavojingos atliekos** Ne**Atliekų pavadinimų sąrašas**

wastes from the MFSU of fats, grease, soaps, detergents, disinfectants and cosmetics

**14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą**

	Sausumos transportas (ADR/RID)	Jūrų transportas (IMDG)	Oro transportas (ICAO-TI / IATA-DGR)
14.1 UN Nr.	netaikomas	netaikomas	netaikomas
14.2 Oficialus transporto pavadinimas			
14.3 Klasė(-ės)			
14.4 Pakuotės grupė			
14.5 PAVOJINGA APLINKAI			
14.6 Specialios atsargumo priemonės naudotojams			
14.7 Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL 73/78 II priedą ir IBC kodeksą			

---

**Papildoma informacija**

**Visi transportuojantys vežėjai**

Pagal gabenimo nuostatas tai - nepavojingas kroviny.

---

**15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą**

**15.1 Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai**

**ES nuostatos**

**Kitos ES normos**

**Direktyva 96/82/EB dėl didelių, su pavojingomis medžiagomis susijusių avarijų pavojaus kontrolės:**  
96/82/EB netaikoma.

**Nacionalinės nuostatos**

**15.2 Cheminės saugos vertinimas**

Duomenų nėra

---

**16 SKIRSNIS. Kita informacija**

**Pakeitimų nuorodos**

Sebastian Geiger: Auf Stand EWG1272/2008

**Svarbios literatūros nuorodos ir duomenų šaltiniai**

Duomenys šiose saugos specifikacijose pateikti remiantis turimomis žiniomis ir atitinka apdorojimo dieną turimą informaciją. Informacijoje turi būti pateikti pagrindiniai punktai, susiję su šiose specifikacijose minimo produkto saugiu naudojimu jį laikant, perdirbant, transportuojant ir šalinant. Duomenys negali būti taikomi kitiems produktams. Jei produktas skiedžiamas, maišomas ar perdirbamas su kitomis medžiagomis, arba perdirbamas, tai šiose saugumo specifikacijose pateiktų duomenų negalima perkelti taip pagamintai naujai medžiagai, jei jose aiškiai nenurodyta kitaip.