

---

**SAUGUMO DUOMENŲ LAPAS**


---

**1 Medžiagos arba paruošimo ir kompanijos (įmonės) identifikavimas**

Produkto pavadinimas:	<b>GAMAZYME BOE</b>
Duomenų lapo numeris:	624619 6.0.3
Medžiagos, preparato naudojimas:	Valymo medžiaga
Produkto numeris:	624619 (25 liter), 624077 (20 liter)
1 laukas:	Wilhelmsen Ships Service AS
2 laukas:	Strandveien 20, N1324 Lysaker Norway, Tel: (+47) 67 58 45 50
Tiekėjo pavadinimas:	Wilhelmsen Ships Service AS
Tiekėjo adresas:	Willem Barentszstraat 50 3165AB Rotterdam  The Netherlands
Telefonas:	+31 10 4877 777
Faks:	: +31 10 4877 888
Atsakingas asmuo:	Patrick Rijdsijk, Product HSE Manager, Tel.: +31 6 349 440 35
Email:	Patrick.Rijdsijk@Wilhelmsen.com
Avarinis telefonas:	<b>**ONLY TO BE USED IN CASE OF AN INCIDENT**</b> NCEC: +44 1865 407333, CHEMTREC (800) 424 9300 American Chemistry Council +1 703 527 3887, Greece +30 210 7793777

**2 Pavojų įvertinimas**

- Kvapas: būdingas kvapas, saldus kvapo
- Išvaizda: Skystas, gintarinė, tirpi vandenyje
- Patekimas į akis: Šiek tiek dirgina akis
- Patekimas ant odos: Sunkaus poveikio atvejais gali atsirasti dirginimas
- Įkvėpimas: Garai ar aerozoliai gali sudirginti akis nosį ir kvėpavimo takus
- Nuriijimas: Didelių kiekių nurijimas gali sukelti skrandžio-žarnyno sutrikimus

Medžiagos ar mišinio klasifikacija

- Produktas nėra klasifikuojamas kaip pavojingas, pagal direktyvą 1999/45/EEB

Rizikos frazės

- Netaikoma

Saugos frazės

- Netaikoma

**3 Sudėtis arba informacija apie ingredientus**

Chemikalo pavadinimas	Koncentracija	CAS numeris	EC numeris	R/H frazė	Simboliai
Viable bacterial cultures	5-10	N/A	N/A	-	-
Non classified ingredients	60-90				

**4 Pirmosios pagalbos priemonės**

Patekimas ant odos

- Nedelsiant nusivilkti užterštus drabužius ir paveiktą odą gerai sušlapinti vandeniui. Tada nuplauti muilu ir vandeniui
- Kai abejojama arba simptomai išlieka, kreiptis dėl medicininės pagalbos

Patekimas į akis

- Jeiigu medžiaga pateko į akis, nedelsiant, mažiausiai 15 minučių, gerai praplauti vandeniui
- Nedelsiant kreiptis į gydytoją

---

#### 4 Pirmosios pagalbos priemonės (....)

##### Nurijimas

- Neduoti nieko per burną žmogui, kuris yra be sąmonės
- Duoti gerti daug vandens
- Kreiptis į gydytoją

##### Įkvėpimas

- Tikriausiai nebus įkvėpta
- Išvesti pacientą į gryną orą
- Laikyti šiltai ir ramybės būsenoje, pusiau vertikaloje padėtyje. Atlaisvinti drabužius
- Kreiptis į gydytoją, jei atsiranda blogas poveikis

##### Bendrai

- Nelaimingo atsitikimo atveju arba pasijutus blogai, nedelsiant kreiptis į gydytoją (jei įmanoma, parodyti šią etiketę) (S45)
- 

#### 5 Ūgines gesinimo priemonės

- Nedegus
  - Skilimo produktuose gali būti anglies dioksido
  - Nedegi. Gaisro atveju naudoti gesinimo priemones, tinkamas esantioms sąlygoms
- 

#### 6 Atsitiktinio išsiliejimo tvarkymo priemonės

Asmeninės apsaugos priemonės, apsauginė įranga ir procedūros nelaimės atveju

- Dėvėti apsauginius drabužius, pagal 8 skyrių

Aplinkos apsaugos priemonės

- Jokios ypatingos atsargos priemonės netaikomos šiam produktui

Surinkimo ir išvalymo būdai ir medžiagos

- Dideliais kiekiais vandens nuplauti išsiliejimo plotą

Atsargumo priemonės

- Jokios ypatingos atsargos priemonės netaikomos šiam produktui
- 

#### 7 Tvarkymas ir saugojimas

Sąlygos saugiam tvarkymui

- Dirbant su cheminėmis medžiagomis, reikia imtis įprastų atsargumo priemonių
- Jokios ypatingos atsargos priemonės netaikomos šiam produktui

Sąlygos saugiam sandėliavimui, įskaitant bet kokius nesuderinamumus

- Laikyti tik gamintojo pakuotėje, vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje (S3/9/49)
- 

#### 8 Poveikio valdymas / asmeninė apsauga

Valdymo parametrai

- Šiam produktui nėra rekomenduojamų ar nustatytų apribojimų

Poveikio kontrolė

- Jokios ypatingos atsargos priemonės netaikomos šiam produktui

Darbinio poveikio kontrolė

- Mūvėti plastikines ir gumines pirštines
- Nereikalinga kvėpavimo takų apsauga, nebent būsite medžiagos rūke
- Naudoti apsauginiai akinius suteikiančius pilną akių apsaugą



Pirštinės



Apsauginiai akiniai

## 9 Fizikinės ir cheminės savybės

- Kvapas: būdingas kvapas, saldus kvapo
  - Išvaizda: Skystas, gintarinė, tirpi vandenyje
  - pH 6 - 7
  - Virimo taškas >100 °C ir 760 mm /Hg slėgiui
  - Garų slėgis - nežinomas
  - Užšalimo taškas <0 °C ir 760 mm /Hg slėgiui
  - Visiškai tirpstanti vandenyje
  - Specifinis sunkis (vanduo=1) 1.03
  - Nedegus
- 

## 10 Stabilumas ir reaktyvumas

- Stabili
  - Vengti perkaitinimo, Vengti sąlycio su rūgštimis ir šarmais
  - Nesuderinama su rūgštimis ir šarmais
  - Žr. skyrių 5
- 

## 11 Toksikologinė informacija

Toksikologinio poveikio informacija

- Netoksiška
- Sunkaus poveikio atvejais gali atsirasti dirginimas

Įkvėpimas

- Nepavojingas

Patekimas ant odos

- Sunkaus poveikio atvejais gali atsirasti raudonumas ir dirginimas

Patekimas į akis

- Gali sukelti paraudimą ir sudirginimą

Nurijimas

- Didelių kiekių nurijimas gali sukelti skrandžio-žarnyno sutrikimus

Kancerogeniškumas

- Nėra įrodymų, kad gali sukelti vėžį
- 

## 12 Ekologinė informacija

Ekotoksiškumas

- Jis laikomas aplinkai nekenksmingu produktu.

Išsilaikymas ir išsiskaidymas

- Šio produkto komponentai yra lengvai suskaidomi mikroorganizmų.

Bioakumuliacijos potencialas

- Šio produkto komponentų biomasė yra nežymi.

Mobilumas dirvoje

- Visiškai tirpstanti vandenyje
- 

## 13 Atliekų tvarkymas

Atliekų tvarkymo būdai

- Jokios ypatingos atsargos priemonės netaikomos šiam produktui

Klasifikavimas

- EU atliekų tipas: -
- 

## 14 Transportavimo informacija

---

## 14 Transportavimo informacija (....)

Specialios naudotojo apsaugos priemonės

- Nėra klasifikuojamas kaip pavojingas transportavimui
- 

## 15 Norminė informacija

Klasifikacija ir ženklavimas

- Tiekimui neklasifikuojama kaip pavojinga
- This product is not classified as hazardous according to Directive 1999/45/EEC

Medžiagai ar mišiniui skirti saugumo, sveikatos, aplinkosaugos reglamentai / įstatymai

- Nepavojinga pagal dabartinius Pavojingų medžiagų direktyvos 67/548/EEB reikalavimus
  - This Safety Data Sheet has been prepared in accordance with article 31 and annex II in REACH and Directive 453/2010/EU.
- 

## 16 Kita informacija

Šiame saugos duomenų lape pateikta informacija apie produktą yra surinkta iš atskirų šaltinių

Čia pateikti duomenys yra pagrįsti dabartinėmis žiniomis ir patirtimi. Šis saugos duomenų lapas aprašo produktą pagal saugos reikalavimų terminus ir neišreiškia jokios garantijos produkto savybių atžvilgiu

Čia pateikti duomenys taikomi tik, kai produktas naudojamas teisingam pritaikymui (-mams). Produktas nėra parduodamas kaip tinkantis kitiems panaudojimams - toks elgesys gali sukelti riziką, kuri nepaminėta šiame lape. Nenaudoti kitam pritaikymui (-mams) be kreipimosi į gamintoją dėl patarimo