
SAUGUMO DUOMENŲ LAPAS

1 Medžiagos arba paruošimo ir kompanijos (įmonės) identifikavimas

Produkto pavadinimas:	BOILER COAGULANT
Duomenų lapo numeris:	571331 8.0.5
Medžiagos, preparato naudojimas:	Boilerio vandens valymas
Produkto numeris:	571331 (25 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:	**ONLY TO BE USED IN CASE OF AN INCIDENT** NCEC: +44 1865 407333, CHEMTREC (800) 424 9300 American Chemistry Council +1 703 527 3887, Greece +30 210 7793777

2 Pavojų įvertinimas

- Kvapas: bekvapė
- Išvaizda: Skystas, neryškiai geltona, 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
- 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
Sodium Polyakrylat	5-10	9003-04-7	N/A	-	
other non classified ingredients	>90				

4 Pirmosios pagalbos priemonės

Patekimas ant odos

- Nedelsiant nusivilkti užterštus drabužius ir paveiktą odą gerai sušlapinti vandeniu. Tada nuplauti muilu ir vandeniu
- Kreiptis į gydytoją, jei sudirginimas išlieka

Patekimas į akis

- Jeigu medžiaga pateko į akis, nedelsiant, mažiausiai 15 minučių, gerai praplauti vandeniu
- Kreiptis į gydytoją, jei sudirginimas išlieka

4 Pirmosios pagalbos priemonės (....)

Nurijimas

- Niekada neskatinti nesąmoningo asmens vėmti arba gerti skysčius
- Duoti gerti vandens arba pieno
- Kai abejojama arba simptomai išlieka, kreiptis dėl medicininės pagalbos

Įkvėpimas

- Tikriausiai nebus įkvėpta
- Išvesti pacientą į gryną orą

Bendrai

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

5 Ūgines gesinimo priemonės

- Nedegus
 - Nėra
 - Nedegi. Gaisro atveju naudoti gesinimo priemones, tinkamas esančioms sąlygoms
-

6 Atsitiktinio išsiliejimo tvarkymo priemonės

Asmeninės apsaugos priemonės, apsauginė įranga ir procedūros nelaimės atveju

- Dėvėti apsauginius drabužius, pagal 8 skyrių

Neatidėliojami veiksmai

- Izoliuoti nutekėjimo šaltinį, jei tai padaryti yra saugu

Surinkimo ir išvalymo būdai ir medžiagos

- Dideliais kiekiais vandens nuplauti išsiliejimo plotą

Atsargumo priemonės

- Dėvėti apsauginius drabužius, pagal 8 skyrių
 - Jokios ypatingos atsargos priemonės netaikomos šiam produktui
-

7 Tvarkymas ir saugojimas

Sąlygos saugiam tvarkymui

- Dirbant su cheminėmis medžiagomis, reikia imtis įprastų atsargumo priemonių

Sąlygos saugiam sandėliavimui, įskaitant bet kokius nesuderinamumus

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

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

- Dėvėti tinkamus apsauginius drabužius, mūvėti tinkamas pirštines ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones (rekomenduojamos plastikinės ar guminės)



Pirštinės



Kombinezonas



Apsauginiai akiniai

9 Fizikinės ir cheminės savybės

- Kvapas: bekvapė
 - Išvaizda: Skystas, neryškiai geltona, tirpi vandenyje
 - pH 8.5 - 10 ir 100 % koncentracija
 - 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) 1.04
 - Nedegus
-

10 Stabilumas ir reaktyvumas

- Jokie pavojingi irimo produktai nežinomi
 - Vengti perkaitinimo, Laikyti atokiau nuo šaltinio
-

11 Toksikologinė informacija

Toksikologinio poveikio informacija

- LD50= per odą > 10000 mg/kg

Įkvėpimas

- Tikriausiai nebus įkvėpta

Patekimas ant odos

- Sunkaus poveikio atvejais gali atsirasti dirginimas

Patekimas į akis

- Sunkaus poveikio atvejais gali atsirasti raudonumas ir dirginimas

Nurijimas

- Gali sukelti skrandžio žarnyno sutrikimus

Kancerogeniškumas

- Nėra įrodymų, kad gali sukelti vėžį
-

12 Ekologinė informacija

Ekotoksiškumas

- LC50 (mėnulžuvei) 4750 mg/l (96 h)

Išsilaikymas ir išsiskaidymas

- Dauguma šio produkto komponentų nėra lengvai suskaidomi mikroorganizmų.
- Natrio akrilatas
- Cheminis deguonies suvartojimas (COD) 0.4 g/g
- Biologinis deguonies suvartojimas (BOD) 0.009 g/g

Bioakumuliacijos potencialas

- Šio produkto komponentų biomasė yra nežymi.

Mobilumas dirvoje

- Visiškai tirpstanti vandenyje

Kiti nepalankūs poveikiai

- Mažas arba jokie pavojaus vandens organizmams
-

13 Atliekų tvarkymas

Atliekų tvarkymo būdai

- Neišleisti į kanalizaciją ar aplinką, pašalinti į įgaliotas pavojingų atliekų surinkimo vietas.
 - Pašalinti pagal vietinę ir valstybės įstatymais numatytą tvarką
-

13 Atliekų tvarkymas (....)

Klasifikavimas

- EU atliekų tipas: -
-

14 Transportavimo informacija

Specialios naudotojo apsaugos priemonės

- Nėra klasifikuojamas kaip pavojingas transportavimui
-

15 Norminė informacija

Klasifikacija ir ženklavimas

- Nėra klasifikuojamas kaip pavojingas vartotojams

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