



**CERTIFICATE OF MARINE  
SANITATION DEVICE**

**CERTIFICATION D'UN APPAREIL  
D'ÉPURATION MARINE**

The following marine sanitation device is certified as meeting the requirements set out in paragraphs 90 (1)(a) and 90 (1)(c) of *Vessel Pollution and Dangerous Chemicals Regulations* (SOR/2012-69).

L'appareil d'épuration marine qui suit est certifié à satisfaire aux exigences énoncées aux alinéas 90(1)a) et c) du *Règlement sur la pollution par les bâtiments et sur les produits chimiques dangereux* (DORS/2012-69).

Meets requirement of MEPC 227(64) – Satisfait aux exigences du MEPC 227(64)

Manufacturer – Fabricant <b>ACO Marine s.r.o. – Praha 5, Czech Republic</b>		Approval no. – N° d'approbation <b>MSD2016-30</b>
Model – Modèle <b>MF 8</b>	Hydraulic loading – Charge hydraulique <b>14.2 cubic meters per day</b>	Organic loading – Charge organique <b>9.10 kg per day</b>

Remarks – Remarques

---



---



---

The above unit, if using chlorine as a disinfectant, shall not produce an effluent containing residual chlorine greater than 0.5 mg/L.

L'unité ci-dessus, s'il s'agit de chlore utilisé comme désinfectant, ne doivent pas produire un effluent contenant une quantité totale de chlore résiduel supérieure à 0,5 mg/L.

Completion date of survey on which this Certificate is based:

26-02-2015

Date d'achèvement de la visite sur la base de laquelle le présent Certificat est délivré :

Date (dd-mm-yyyy / jj-mm-aaaa)

Issued at – Délivré à Ottawa, Ontario, Canada

Place – Endroit

on – le 13-12-2016

Date (dd-mm-yyyy / jj-mm-aaaa)

**Paul Topping**

PRINT NAME – NOM EN LETTRES MOULÉES

Signature of authorized official – Signature de l'agent autorisé