

issued by the Chief Inspector of Explosives from the Explosives Security and Safety Branch (ESSB) on the authorization and classification of explosives

émis par l'inspecteur en chef des explosifs de la Direction de la sécurité et de la sûreté des explosifs (DSSE) au sujet de l'autorisation et de la classification d'explosifs

This certificate is issued in conformance with the provisions of the following authorities:

Ce certificat est émis en conformité selon les provisions des autorités suivantes:

1. Section 22 of the Explosives Regulations, C.R.C. C599, as amended,
2. Section 2.2(3)(a) and 4.1 of the Transportation of Dangerous Goods Regulations, SOR/2001-286, as amended,
3. Part 2, Chapter 1 of the ICAO technical instructions,
4. Chapter 2.1 of the IMDG Code.

1. Section 22 de la réglementation sur les explosifs, C.R.C. C599, telle qu'amendée,
2. Section 2.2(3)(a) et 4.1 de la réglementation sur le transport des matières dangereuses, SOR/2001-286, telle qu'amendée,
3. Partie 2, Chapitre 1 des instructions techniques ICAO,
4. Chapitre 2.1 du Code IMDG.

Declares the under listed explosives to be authorized explosives under the *Explosives Act*

Déclare autorisés les explosifs ci-dessous selon la *Loi sur les explosifs*

Comet Signal Cartridge 26.5 mm Red (P/N 9182000);

Comet Signal Cartridge 26.5 mm Red (P/N 9182000);

Comet Signal Cartridge 26.5 mm White (P/N 9182100);

Comet Signal Cartridge 26.5 mm White (P/N 9182100);

Comet Signal Cartridge 26.5 mm Green (P/N 9182200);

Comet Signal Cartridge 26.5 mm Green (P/N 9182200);

PW Personal Distress Signals (P/N 55667)

PW Personal Distress Signals (P/N 55667)

Comet Personal Distress Signals (P/N 9194602);

Comet Personal Distress Signals (P/N 9194602);

PW Personal Distress Signals (P/N 55666);

PW Personal Distress Signals (P/N 55666);

Comet Personal Distress Signals (P/N
9194700)

Comet Personal Distress Signals (P/N
9194700)

and with the following classification:

et selon la classification suivante:

Proper shipping name:

CARTRIDGES, SIGNAL

Désignation officielle de transport:

**CARTOUCHES DE
SIGNALISATION**

UN number: **0312**

Numéro ONU: **0312**

UN class: **1.4G**

Classe ONU: **1.4G**

Canadian class: **7.2.4**

Classification canadienne: **7.2.4**

Packing instructions¹: **P135**

Instructions d'emballage¹: **P135**

Type of explosive²: **S.1**

Type d'explosif²: **S.1**

Potential effects: **PE4**

Effet potentiel: **PE4**

*Note 1: packaging is as approved by as approved by
BAM*

Note 1: L'emballage est comme approuvé par BAM

*Note 2: for your information only (based on the new
draft of the plain language regulations)*

*Note 2: pour votre information seulement (selon le
nouveau projet de règlement en langage courant)*

at the request of

Chemring Marine Ltd.
1500 Parkway, Whiteley,
Fareham, Hampshire
PO 15 7AF
UK
11/11/08

à la demande de

Chemring Marine Ltd.
1500 Parkway, Whiteley,
Fareham, Hampshire
PO 15 7AF
UK
11/11/08

for the explosives manufactured by

Chemring Defence GmbH
Vielaender Weg 147
Bremerhaven
D-27502
Germany

pour les explosifs fabriqués par

Chemring Defence GmbH
Vielaender Weg 147
Bremerhaven
D-27502
Germany

Reference documents

1. Technical information submissions
2. BAM Certificate II.3/1959/07; 07-10-04

Documentation

1. Soumissions d'informations technique
2. Certificat de BAM II.3/1959/07; 07-10-04

3. BAM Certificate II/0314/06; 07-03-13
4. BAM Certificate II/0312/06; 07-03-13
5. BAM Certificate II/0310/06; 07-03-13

3. Certificat de BAM II/0314/06; 07-03-13
4. Certificat de BAM II/0312/06; 07-03-13
5. Certificat de BAM II/0310/06; 07-03-13

Intended use

Distress signal.

Utilisation prévue

Signal de détresse.

Terms and conditions

The explosives will be listed under the list of Chemring Marine Ltd.

Modalités et conditions

Ces explosifs apparaîtront sous la liste de Chemring Marine Ltd.

Continuing authorization auditing or testing may be carried out every five years, or as appropriate. This is to ensure the continuing appropriateness of the above authorized explosives.

Des audits ou des essais pour autorisation continue peuvent être faits à tous les cinq ans ou tel qu'approprié. Ceci assurera la conformité continue des produits autorisés ci-haut.

This certificate is issued based on the technical information provided and intended use; no changes may be made to these without approval from this office.

Ce certificat est émis selon l'information technique fournie et l'usage prévu; aucune modification ne peut être apportée sans l'approbation de ce bureau.

Dr. C.G. Watson
Chief Inspector of Explosives
Inspecteur en chef des explosifs
May 15, 2009/pz