



CERTIFICATE NO. XP2050 - A36 – 130315004
Revision 1

CERTIFICAT NO. XP2050 - A36 – 130315004
Révision 1

issued by the Chief Inspector of Explosives from the Explosives Safety and Security 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 marchandises 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 under the *Explosives Act*

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

DMS H135W-14A (p/n 081314)

DMS H135W-14A (p/n 081314)

and with the following classification:

et selon la classification suivante:

Proper shipping name:

ROCKET MOTORS

UN number¹: 0186

UN class¹: 1.3C

Packing instructions¹: P130

Type of explosive: R.2

Hazard category: PE 3

¹ *UN Recommendations on the transport of dangerous goods - Model Regulations, 17th revised edition*

Désignation officielle de transport:

PROPULSEURS

Numéro ONU¹: 0186

Classe ONU¹: 1.3C

Instructions d'emballage¹: P130

Type d'explosif: R.2

Catégorie de risque: PE 3

¹ *ONU - Transport des marchandises dangereuses - Règlement type, 17^e édition révisée*

at the request of

Aerotech Consumer Aerospace
2113 W 850 N. Street
Utah, Cedar City
USA
84720

à la demande de

Aerotech Consumer Aerospace
2113 W 850 N. Street
Utah, Cedar City
États-Unis
84720



CERTIFICATE NO. XP2050 - A36 – 130315004
Revision 1

CERTIFICAT NO. XP2050 - A36 – 130315004
Révision 1

2013-03-15

for the explosives manufactured by

Aerotech Consumer Aerospace
2113 W 850 N. Street
Utah, Cedar City
USA
84720

Reference documents

1. Technical information, 2013-03-15

Intended Use

Hobby rocket motors and reloading kits for recreational and educational use

Terms and conditions

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 products.

The explosives will be listed under Aerotech Consumer Aerospace.

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.

2013-03-15

pour les explosifs fabriqués par

Aerotech Consumer Aerospace
2113 W 850 N. Street
Utah, Cedar City
États-Unis
84720

Documentation

1. Information technique, 2013-03-15

Utilisation prévue

Engins pour fusées miniatures et kits de rechargement à des fins récréatives et éducatives

Modalités et conditions

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

Ces explosifs apparaîtront sous la liste de Aerotech Consumer Aerospace.

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.

Jean-Luc Arpin
Chief Inspector of Explosives (a)
Inspecteur en chef des explosifs (a)
2013-05-07/rr