

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)

Handelsname: Cricket Feuerzeuge Version: 2.0 / DE Druckdatum: 05-2011

Bearbeitungsdatum: 11-2014

2. GEFAHREN:

2.1 Bezeichnung der Gefahren:

(EC 1272/2008)

Physikalische und chemische Gefährdungen: Flame. Gas 1 - H220; verflüssigen. Gas - H280

Einstufung (67/548/EWG): F+;R12.

Physikalische und chemische Gefahren:

Enthält Gas unter Druck; kann bei Erwärmung explodieren. Das Produkt ist leicht entzündlich und kann in der Luft bei normaler Temperatur und Druck entzünden. Explosionsfähige Dampf / Luft-Gemische können sich spontan bilden.

2.2 Kennzeichnungselemente:

EG Nr.: 270-704-2

Kennzeichnung gemäß (EG) Nr. 1272/2008:



Gefahrenhinweise:

H220 Extrem entzündbares Gas

H280 Enthält Gas unter Druck; kann bei Erwärmung explodieren.

Sicherheitshinweise:

P102 – Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P411 – Bei Temperaturen von nicht mehr als 50 °C aufbewahren.

P412 – Nicht Temperaturen von mehr als 50 °C aussetzen.

Ergänzende Sicherheitshinweise:

P210 – Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.

P410 + P403 – Vor Sonnenbestrahlung geschützt an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3.1 Angaben zum Stoff:

Erdölgase, verflüssigt (<0,1% 1,3-Butadien)

CAS.-Nr.: 68476-85-7 EG-Nr.: 270-704-2

Einstufung (EG 1272/2008) Einstufung (67/548/EWG)