

Sommaire

Rubrique

PROCÉDURE D’HOMOLOGATION	1
GROUPE (Classification et exigences techniques)	2
◆ Fusées (V01)	01
◆ Candelles romaines (V02)	02
◆ Roues / Soleils (V03)	03
◆ Soucoupes volantes (V04)	04
◆ Fontaines / volcans (V05)	05
◆ Pétards, articles pétaradants et crépitants (V06)	06
◆ Tourbillons volants (V07)	07
◆ Feux de Bengale (V08)	08
◆ Bombes logées (bombes pour mortiers) (V09)	09
◆ Pots à feu en mortier (V10)	10
◆ Candelles monocoup (V11)	11
◆ Bombes de table (V12)	12
◆ Ground movers (V13)	13
◆ Cierge magique (V14)	14
◆	15
◆	16
◆	17
◆ Corps fumigènes (V18)	18
◆	19
◆ Combinaison (V20)	20

CONDITIONS ET EXIGENCES GENERALES	3
◆ Nombre d'engins et d'emballages originaux à tester	3. 01
◆ Désignation des types de défauts Taux acceptable de défauts	3. 02
◆ Secouage mécanique	3. 03
◆ Stockage à chaud	3. 04
◆ Stabilité verticale	3. 05
◆ Protection contre les déclenchements intempestifs	3. 06
◆ Fixation des composants pyrotechniques	3. 07
◆ Indications et désignations	3. 08
◆ Détermination du poids brut Masse nette de composition	3. 09
◆ Stabilité chimique et composition des charges	3. 10
◆ Garantie de qualité	3. 11
◆ Mesure de niveau l'énergie acoustique	3. 12
◆ Risque de propagation d'explosion	3. 13
◆ Batterie et combinaison	3. 14
◆ Modèles	3. 15
VOCABULAIRE SPÉCIALISÉ	4