



## **GRENADE ASSOURDISSANTE**

SAE 430

### **UTILISATION**

La grenade à main assourdissante d'ALSETEX est destinée à neutraliser temporairement des individus.

Elle est utilisée pour réaliser une diversion par effet de surprise et permettre une neutralisation lors d'interventions spéciales : prise d'otages, maîtrise de forcené, neutralisation.

### **DESCRIPTION**

La grenade assourdissante contient une composition pyrotechnique déflagrante produisant un effet sonore intense.

### **MISE EN OEUVRE**

A la main : avec un bouchon allumeur 1,5 s

### **PERFORMANCES**

- L'effet sonore est de 159 dB mesuré à 10 m.
- Utilisée en milieu confiné, la grenade n'a **pas d'effet destructeur**.
- Le corps et le bouchon allumeur en matière plastique ne provoquent pas **d'éclats vulnérants**.



### **CARACTERISTIQUES**

- Diamètre extérieur : 55 mm
- Longueur : 12 mm
- Masse totale : 90 g
- Masse de matière active : 45 g

### **TRANSPORT**

- UN : 0452
- Classe transport : 1.4 G
- Conditionnement : caisse carton de 20 pièces
- Condition d'exportation : AEMG