

Bombe lacrymogène au poivre gel TW1000 Pepper-Gel 63 ml 4-5 m



Codes produits :

Référence 500TW12063
EAN13 : 4017599083334
CUP : -

Galerie de produits :



© copyright LbdLS

Description du produit :

Bombe lacrymogène au poivre gel TW1000 Pepper-Gel 63 ml : une défense personnelle hautement efficace

La **bombe lacrymogène au poivre gel TW1000 Pepper-Gel 63 ml** se distingue comme l'une des solutions les plus efficaces pour la défense personnelle.

Conçue pour offrir une **protection maximale**, cette bombe utilise un gel de **poivre hautement concentré** qui assure une protection **fiable et durable**.

Elle est particulièrement adaptée à un **usage extérieur et en milieu clos** grâce à ses caractéristiques uniques.

Jet gel balistique pour une portée optimale de la bombe lacrymogène au poivre gel

La **bombe lacrymogène au poivre gel TW1000 Pepper-Gel 63 ml** projette un jet balistique de gel de poivre, offrant une **portée de 4 à 5 mètres**.

Cette portée permet de **neutraliser** un agresseur à une distance sécurisée, **garantissant ainsi la sécurité de l'utilisateur**.

Le gel, grâce à sa viscosité, **adhère efficacement à la cible**, assurant un effet durable et empêchant toute dispersion due au vent, ce qui est crucial en extérieur.

Viscosité et précision de la bombe lacrymogène au poivre gel : idéal pour les milieux clos

Un des grands avantages de la **bombe lacrymogène au poivre gel TW1000 Pepper-Gel 63 ml** est son aspect **gel**.

Contrairement aux aérosols traditionnels, le gel limite la contamination croisée, ce qui le rend parfait pour une utilisation en milieu clos comme à l'intérieur d'une maison ou d'un véhicule.

De plus, ce gel est **inflammable**, offrant ainsi une couche supplémentaire de sécurité lors de son utilisation.

Utilisation facile et sécurisée de la bombe lacrymogène au poivre gel

La **bombe lacrymogène au poivre gel TW1000 Pepper-Gel 63 ml** est conçue pour être rapide et sûre à utiliser.

Elle est équipée d'un **capot de sécurité à ressort**, qui empêche tout déclenchement involontaire.

Cette caractéristique est particulièrement utile pour ceux qui portent l'appareil dans un sac à main ou une poche.

L'utilisation à une seule main est également possible, rendant cette bombe lacrymogène extrêmement pratique en situation d'urgence.

Protection contre les attaques d'animaux

En plus de protéger contre les agressions humaines, la **bombe lacrymogène au poivre gel TW1000 Pepper-Gel 63 ml** est très efficace contre les attaques d'animaux. L'aérosol contient de l'oléorésine de Capsicum (OC), un extrait naturel du piment, qui provoque une irritation intense des yeux et des voies respiratoires, neutralisant ainsi rapidement l'animal agressif sans lui causer de dommages permanents.

Caractéristiques techniques

La **bombe lacrymogène au poivre gel TW1000 Pepper-Gel 63 ml** est conçue avec des matériaux de haute qualité pour garantir durabilité et performance. Voici ses principales caractéristiques techniques :

- **Contenance** : 63 ml

- **Portée du jet gel liquide** : 4-5 mètres
- **Hauteur** : 12,5 cm
- **Diamètre du corps** : 3,4 cm
- **Poids** : 96 g
- **Ingrédient actif** : Aérosol au poivre OC (oléorésine de Capsicum)

Avantages du gel de poivre

Le gel de poivre utilisé dans la **bombe lacrymogène au poivre gel TW1000 Pepper-Gel 63 ml** présente plusieurs avantages par rapport aux aérosols traditionnels. Sa viscosité élevée signifie qu'il reste sur la cible, minimisant les risques de retour sur l'utilisateur. Cette caractéristique rend le gel de poivre particulièrement utile en conditions venteuses ou en milieu fermé. De plus, étant ininflammable, il peut être utilisé sans risque dans des environnements où des étincelles ou des flammes pourraient être présentes.

Confiance et Tranquillité d'Esprit

Avec la **bombe lacrymogène au poivre gel TW1000 Pepper-Gel 63 ml**, vous pouvez avoir confiance en votre capacité à vous défendre efficacement. Que vous soyez confronté à un agresseur ou à un animal dangereux, ce dispositif offre une solution fiable et rapide. La combinaison de sa portée étendue, de sa viscosité supérieure et de sa sécurité d'utilisation en fait un choix idéal pour tous ceux qui cherchent à améliorer leur sécurité personnelle.