

Canon à gaz Guardian 2

Référence : P4B1010150

Détails

Le canon à gaz Guardian 2 est un élément d'effarouchage très efficace contre les oiseaux tels que les pigeons, corvidés (corbeau, corneille...), gibiers (sangliers, cervidés...), et autres nuisibles, pendant les périodes de semis et de levées des cultures mais également avant la récolte des grains.

La détonation peut être réglée et est modulable et un programmeur peut y être installé pour gérer la période d'utilisation pour réduire les contraintes de voisinage urbain.

Le canon à gaz Guardian 2 est un système d'effarouchage efficace pour le gibier ou oiseaux qui prennent les graines implantées. Les manques à la levée qui engendrent des pertes de rendement et des dommages financiers.

Il dispose d'un système d'allumage piézo électrique (polarisation électrique sous une pression mécanique) contrôlé par une membrane sur le réservoir, elle-même gonflée par le gaz. Lorsque que la membrane est assez gonflée, elle appuie sur un électrique pour déclencher une étincelle créée par une bougie de type moteur à explosion. En même temps une soupape libère le gaz et créer une explosion du butane ou propane. Le propane est préconisé pour des températures inférieures à 10°C. Le butane a plus du mal à circuler et à alimenter le canon, ce qui pourrait créer des dysfonctionnements.

Tout le mécanisme est en zinc pour éviter la corrosion. Le canon effaroucheur à gaz est réglable modifiant l'intensité du son de 80 à 120 dB. Pour obtenir une meilleure portée, il est conseillé de l'orienter dans le sens du vent dominant et de modifier de temps en temps l'orientation du canon pour créer ou modifier les résonances et ainsi éviter que les oiseaux ou animaux ne s'habituent aux bruits. La fréquence de détonation est réglable de 1 à 30 minutes grâce au robinet placé sur le détendeur afin de modifier la quantité de gaz envoyée au canon et ainsi modifier le temps de gonflage de la membrane et donc le temps entre deux explosions.

Le système comprend le support, le tuyau d'alimentation, le détendeur branché à la bouteille de gaz.

Les avantages :

- Simple d'installation
- Protection contre la corrosion
- Son modifiable, grâce au canon télescopique, de 80 à 120 dB
- Explosion entre 1 et 30 minutes
- Protège jusqu'à 3 hectares
- Jusqu'à 8000h de travail en mettant des détonations toutes les 20 min.
- Protège tous les types de cultures, d'exploitation (cultures, vergers, lieux de stockage ...)

Le canon en chiffres :

- Surface 3-4 ha
- Son de 80 à 120 dB
- Détonation entre 1 et 30 minutes.
- Poids : 6.95 kg



Types de produits	CANNON À GAZ ÉFFAROUCHEUR
Quantité dans conditionnement de vente	1