

¡AGRICULTORES!

Para que las cosechas no sean destruidas por el PEDRISCO proveerse del

MORTERO LANZA-BOMBAS SISTEMA SOLANES

de doble detonación, premiados en la Exposición de Figueras en 1903 y 1906, La Bisbal en 1910 con DIPLOMA DE HONOR, gran PREMIO DE HONOR y MEDALLA DE ORO en la exposición de Perpignan (Francia) en 1913, y DIPLOMA DE HONOR en Zaragoza.

Habiéndose reconocido en cuantos Congresos-Agrícolas celebrados tanto en Francia, Italia y España, como así los campeones de nuestra Agricultura, señores Zulueta, Marqués de Camps, Mir y otros muchos, que las grandes detonaciones destruyen las borrascas atmosféricas y evitan los pedriscos. En varias comarcas de España se han instalado CAÑONES y MORTEROS GRANÍFUGOS dando muy buenos resultados, lo que demuestra la utilidad de dichos aparatos. Además nuestros MORTEROS y BOMBAS reúnen condiciones muy dignas de tenerse en cuenta, entre ellas que pueden dispararlas los niños de diez años, como asimismo en la facilidad que rompen las nubes atmosféricas.

PRECIOS

Morteros lanza-bombas... 100 ptas.

Cajas de 25 bombas de do-

ble detonación 25 Mts

Los gastos de transporte a cargo del comprador.



¡La última palabra del adelanto!

EL MAS ECONOMICO

EL MAS SENCILLO

EL MAS PRACTICO

NO HAY PELIGRO EN DISPARARLO

Además los citados morteros, reúnen otras condiciones de carácter más secundario, pero muy dignas de tenerse en cuenta para el buen resultado de su objeto.

- 1.ª El manejo y disparo más fácil y menos peligroso.
- 2.ª Economía sobre cada disparo.
- 3.ª Comodidad de disparar cada bomba, en el sitio donde sea más preciso, y el viento no se lo lleva como sucede con los cohetes.
- 4.ª Mayor alcance de la detonación, y
- 5.ª Seguridad absoluta para la explosión de cada bomba.

Modo de disparar las Bombas

Se colocarán en el campo los MORTEROS LANZA BOMBAS en dirección a las nubes, y al ver la nube tempestuosa se harán los disparos.

Basta encender el botafuego que hay en la caja, se coloca la bomba dentro el mortero, sacar el papel que cubre la mecha, pegar fuego a la mecha y ponerse un paso atrás, y al instante se ve salir la bomba que explota en las nubes.

Los MORTEROS deberán instalarse a la distancia de 600 metros de unos a otros en los sitios del término por donde suelen presentarse las tormentas en cada comarca, pudiendo habilitar con tablas o tierra, una barraca para cobijarse de la lluvia en caso necesario.

Cuando no sea posible a una sola persona la instalación de varios morteros combinados, que es lo más práctico, se recomienda la asociación de vecinos, particular o corporativamente, a fin de lograr aquella.

Al presentarse una tempestad amenazadora por el aspecto cárdeno y ruido característico de los nublados, y aún al percibirse los primeros truenos lejanos, hay que prevenirse comenzando a disparar alguna bomba en dirección de las