

# SÚPER 2000 GOLD

- Termonebulizadora



NKR



PERÚ

USA

PROFESSIONAL PRODUCTS S.A.C



+ (51) 963 711 864



comercial@nkrproducts.com



www.nkrproducts.com

## I. Descripción del Producto

Súper 2000 Gold térmica portátil de alta potencia, modelo DH 99 está diseñado como una máquina silenciosa, de peso ligero, y fácil de usar en cualquier lugar. El mini nebulizador es la mejor niebla de aerosol interno múltiple. Se puede prescindir de una esterilización para los que puede ser utilizado para fumigar todo tipo de insectos nocivos tales como moscas, mosquitos, cucarachas en áreas tales como almacenes, parques, granjas de ganado, hogares, carreteras, complejo de apartamentos, fábricas, lugares para acampar y etc.

## II. Características

<b>Dimensiones</b>	60 x17.5 x 42 cm.
<b>Capacidad de tanque</b>	2LTs.
<b>Tiempo de funcionamiento</b>	1 hora y 30 min.
<b>Peso al vacío</b>	1.20 kg.
<b>Alcance</b>	1 mt.
<b>Color</b>	Tanque (amarillo) y cuerpo (plomo)
<b>Conducta de salida</b>	Metal.
<b>Combustible</b>	Gas propano.

El tipo de aplicación es aerosol térmico, de manera que el consumo de combustible es de 500 ml/h. El material del tanque es Polietileno, y su país de origen es Corea del Sur.

- La bobina es de menor obstrucción.
- No a la corrosión de la bomba.
- El efecto químico es mejor.
- Ampliación de la gama de la utilización.
- Fijación de la vista.
- Peso ligero, alta movilidad.


**NKR**
**PROFESSIONAL PRODUCTS S.A.C**


PERÚ

USA



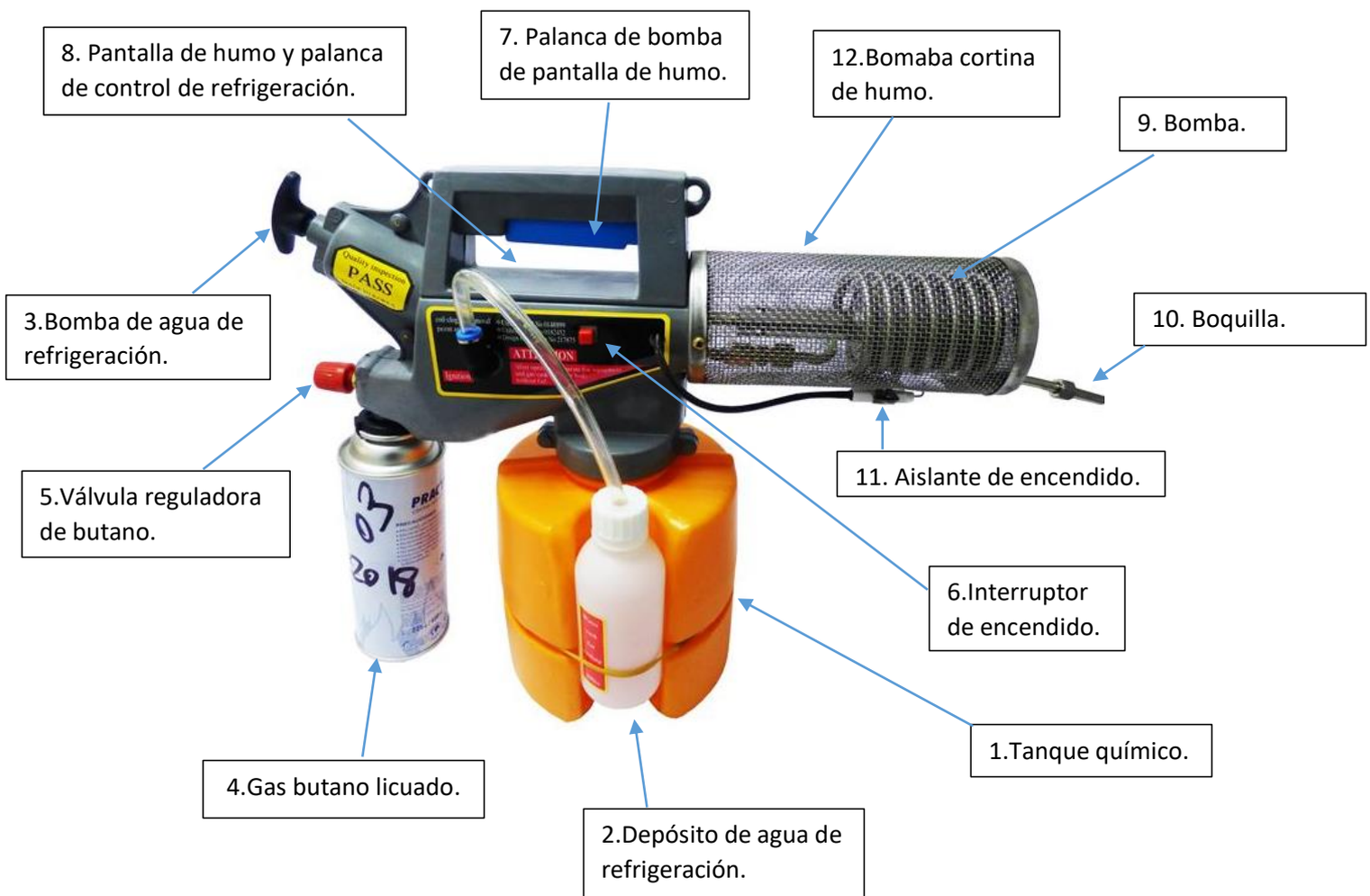
+ (51) 963 711 864


[comercial@nkrproducts.com](mailto:comercial@nkrproducts.com)

[www.nkrproducts.com](http://www.nkrproducts.com)

## II. Modo de Uso

1. Llene el tanque químico (1) con 2L de diesel y 30-50 cc pesticida y luego dilúyalos.
2. Ponga toda el agua en el tanque de agua de refrigeración del serpentín (2) y fije el gas butano licuado (4) en el aparato de humo de la pantalla. Posteriormente, verifique el serpentín (9) que está disponible (bobina obstruida) girando la pantalla de humo y la palanca del control de enfriamiento (8) y luego operar la bomba de agua en refrigeración (3).
3. Después de abrir la palanca de control de gas (5), verificar su encendido de gas y presionar el interruptor encendido (6), para su encendido gire la palanca del control de enfriamiento y pantalla de humo (8). Ubíquese en la posición de la pantalla de humo y luego apriete y afloje la bomba de la pantalla de humo con la mano continuamente. Después de eso, se activa la cortina de humo.
4. Después de terminar el trabajo de la pantalla de humo, gire la palanca de control de enfriamiento y pantalla de humo (8) a la posición de enfriamiento y cierre la palanca de control de gas inmediatamente. Cuando el calor permanece en el serpentín (9), debe operar la bomba de agua de enfriamiento (3) para limpiar el serpentín, evitando así que se obstruya y garantizando su uso de largo plazo.



**NKR**

PROFESSIONAL PRODUCTS S.A.C



PERÚ

USA



+ (51) 963 711 864



comercial@nkrproducts.com



www.nkrproducts.com

### III. Precaución

1. Después de su uso, retire el gas butano licuado del aparato.
2. Después de su uso, retire el depósito de productos químicos del aparato en caso de mantenimiento a largo plazo.
3. Mantenga el intervalo de 5mm contra el aislador de encendido.
4. Cuando fije el gas butano en el dispositivo de humo de la pantalla, coloque el soporte de gas en la proyección del soporte de fijación de gas y gírelo hacia la derecha para fijarlo fuerte.

### IV. Advertencia

1. Cuando la bobina está obstruida, debe dejar de funcionar.
2. El uso excesivo causa daños en cualquier otra parte de la máquina.
3. Utilice únicamente diesel (no utilice gasolina o querosene)



NKR

PROFESSIONAL PRODUCTS S.A.C



PERÚ

USA



+ (51) 963 711 864



comercial@nkrproducts.com



www.nkrproducts.com


**NKR**


PERÚ

USA

**PROFESSIONAL PRODUCTS S.A.C**


+ (51) 963 711 864


[comercial@nrproducts.com](mailto:comercial@nrproducts.com)

[www.nkrproducts.com](http://www.nkrproducts.com)