

© GMV Sistemas S.A. 2004



## AGROSAT®

Marcador Agrícola GPS, es un dispositivo electrónico que proporciona asistencia en las labores de aplicación de fertilizantes y herbicidas.

# AGROSAT

## Marcador Agrícola GPS

Diseñado para el trabajo en todo tipo de parcelas, incluidas las de pequeño y mediano tamaño con geometría irregular. AGROSAT® permite la distribución óptima de fertilizantes y herbicidas contribuyendo a la reducción del coste de la operación y al cuidado del medioambiente.



## ¿Cómo funciona?

>> AGROSAT® ayuda al tractorista a realizar pasadas perfectas sin dejar huecos o solapes en las labores de aplicación de fertilizantes y herbicidas.

>> Un dispositivo electrónico se aloja en la cabina del tractor sobre el salpicadero, dotado con unas barras luminosas que indican la situación en cada momento:

- La barra central simboliza el ancho de trabajo ( 1 )
- Las barras laterales simbolizan unos metros más allá del ancho de trabajo a la derecha y a la izquierda del apero ( 2 )



## Modo de operación



## La tecnología más avanzada

>> Basado en las modernas tecnologías de posicionamiento por satélite (GPS, EGNOS) que permiten obtener exactitudes de localización por debajo de 1 metro.

## Sencillez y versatilidad

- >> AGROSAT® es el único dispositivo que permite un manejo sencillo e intuitivo:
- Funcionamiento con sólo dos botones: inicio de labor y paro/fin de labor
  - Permite la programación del ancho de trabajo
  - Adaptable a cualquier tractor
  - Trabajo en todo tipo de parcelas, incluidas las de pequeño y mediano tamaño con geometría irregular.

## El diseño más robusto y fiable

- >> Diseñado para trabajar con abonadoras suspendidas o arrastradas y equipos de distribución de herbicidas.  
>> Tecnología 100% española

AGROSAT® es un producto registrado y patentado

Distribuidor exclusivo para España:  
Hermanos Gómez Gil, Aguilar de Bureba, Burgos  
Teléfonos 617507469, 947590358

