

RIQUEZAS GARANTIZADAS

| | | |
|----------------------------|--------------|--------------|
| Materia orgánica | 82,87% (p/p) | 87,01% (p/v) |
| Potasio (K ₂ O) | 8,03% (p/p) | 8,43% (p/v) |

TIPO DE PRODUCTO: FERTILIZANTE FOLIAR

| | |
|---------------------|-------|
| Grado solubilidad % | 99,92 |
| pH | 11,02 |
| Densidad (g/cc) | 1,05 |

Metales Pesados:

| | | | |
|----------|---------------|--------|--------------|
| Arsénico | < 0,05 mg/kg | Cadmio | < 0,05 mg/kg |
| Mercurio | < 0,010 mg/kg | Plomo | < 0,05 mg/kg |

CARACTERÍSTICAS

MOBET es una solución potásica, procedente de aceites vegetales saponificados, conocida como jabón blando. Es un producto natural, ecológico y biodegradable.

MOBET actúa como limpiador de la superficie foliar ante suciedad, mielecilla y otras secreciones de los insectos.

En su formulación, **MOBET** contiene glicerina natural, lo cual proporciona un mejor recubrimiento de la mezcla y un menor impacto sobre la planta que los jabones que no la contienen. Asimismo, **MOBET** no quema las hojas ni provoca espuma.

Distribuido por:

MIP-Agro Ltda.

Teléfono: (72) 2 585 210

www.mipagro.cl

REQUINO A

möbet®

DOSIFICACION

APLICACIÓN FOLIAR: 300-600 cc/100L.

MOBET es apto para frutales de carozo, pomáceas, olivos, cítricos, palto, arándano, *berries* y todo tipo de hortalizas.

Realizarlas las aplicaciones a intervalos de 10 a 15 días.

OBSERVACIONES

Para su empleo con aguas duras y/o de pH alto o muy bajo, se recomienda regularlo a valores cercanos a 7,0.

No mezclar con azufre o metales quelatados con EDTA, tensoactivos y nitrato de calcio. Ante cualquier duda efectuar una prueba de compatibilidad previa.

MOBET no tiene problemas de toxicidad, por ser un producto natural. No hay riesgo para la salud, aunque debe utilizarse siguiendo las instrucciones de la etiqueta.

Se garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de esta ficha técnica.

VENC: 15-12-2023

LOTE: AGR2110120

CONTENIDO:

Fabricado por:
grupo  **agrotecnología®**


MIP
AGRO
INSUMOS **CERO** RESIDUO


residuo®

european quality