

MODO DE EMPLEO:

EDAFOS Zn se aplicará en el suelo, según los métodos usuales.

a) Método de inyección con lanza-inyector acoplada a una máquina moto-bomba. Se practicará 5-8 inyecciones por árbol en la zona de goteo, a una profundidad de 15-35 cm. La cantidad de **EDAFOS Zn-50** destinada por árbol se disolverá en 10 litros de agua.

b) Método de excavación, consiste en efectuar una excavación alrededor del árbol de unos 5 - 25 cm. de profundidad bajo la zona de goteo del árbol, seguidamente se distribuye el producto en esta excavación diluido en un cubo (10 litros) de agua. Es preferible que el suelo absorba la disolución y luego se nivela el suelo.

c) Método de surco consiste en incorporar la disolución por uno o más surcos longitudinalmente en la zona donde se encuentran las raíces absorbentes (con subsoladores provistos de tubo de goma).

d) **EDAFOS Zn-50** disuelto en agua de riego se empleará en los cultivos, tratados o no con herbicidad, teniendo en cuenta que el producto se filtra con la misma velocidad que el agua, sin dejar señales en la superficie.

Para problemas que no se señalan en este folleto dirijase al delegado de la zona.

FABRICADO POR:



KISKÉRI Y BRESOLÍ S.L.
kisoli s.l.

Neptuno, 3, 3.º - 2.ª - Tel. (973) 26 15 50 - LERIDA

Texto aprobado por: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, Dirección General de la Producción Agraria - Sección Fertilizantes.