



## Evite Derrames de Materiales Fertilizantes Durante Todas las Fases de Transporte, Almacenaje y Aplicación

- No sobrecargue los tanques o vehículos cuando transporte fertilizantes. Cubra la carga o cierre los contenedores y etiquete o rotule los vehículos.
- Cuando mueva los fertilizantes al almacén o cuando llene los aplicadores, no deje que los materiales se acumulen sobre el suelo. Para prevenir la contaminación del agua subterránea o superficial, mantenga las áreas de trabajo limpias.
- Limpie pronto los derrames de fertilizantes.
- Además de que sus almacenes protejan los fertilizantes del clima, es necesario que cumplan con los estándares industriales y gubernamentales.
- Apague los aplicadores de fertilizante cuando de la vuelta en el campo y revise las válvulas con regularidad.
- Mantenga el equipo de aplicación de fertilizantes calibrado apropiadamente.
- Asegúrese de que no haya reflujo cuando inyecte fertilizantes en el agua de riego.
- El agua con que enjuague su equipo de aplicación de fertilizantes debe distribuirse uniformemente en todo el campo. Para limpiar los tanques de fertilizantes y el equipo de aplicación, enjuáguelos ya sea en el campo o en una área de lavado previamente designada. El agua de enjuague y/o los residuos de la mezcla de materiales fertilizantes deben ser distribuidos uniformemente en el campo usando buenas prácticas agronómicas.
- Cuando el equipo está estacionado, prevenga los derrames de material al área de almacenaje. Si sabe que el equipo está descompuesto, remueva los fertilizantes del equipo antes de estacionarlo.

Para mayor información, comuníquese con:

- El Programa de Investigación y Educación de Fertilizantes del Departamento de Alimentos y Agricultura de California (916) 653-5340
- La Asociación de Fertilizantes de California (916) 441-1584
- La oficina local de Extensión Agrícola  
el Condado de Monterey: (831) 759-7350      el Condado de Santa Clara: (408) 299-2635
- El Comisionado Agrícola del Condado  
el Condado de Monterey: (831) 759-7325      el Condado de Santa Clara: (408) 299-2171

Estas prácticas para manejo óptimo de fertilizantes fueron extraídas y modificadas de la "Guía de Producción: Manejo de Nitrógeno y Agua para Vegetales Costeños de Estación Templada" publicada por la División de Agricultura y Recursos Naturales de la Universidad de California. Esta página informativa se basa en la Medida de Manejo 2 de la Guía de Producción. Dicha publicación puede ser ordenada con los Servicios de Comunicación ANR al 800-994-8849 o en la Internet al <http://commserv.ucdavis.edu/ucce/>.

**Monterey County  
Water Resources  
Agency**



**Santa Clara Valley  
Water District**

