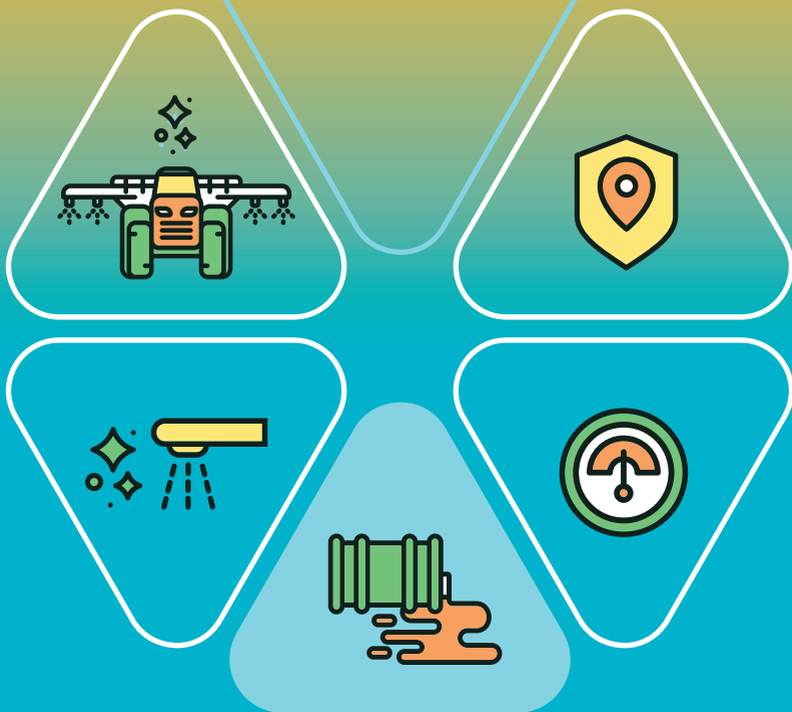


1 GESTIONE DEGLI SVERSAMENTI

Le buone pratiche per prevenire la contaminazione puntiforme e per la protezione delle acque



VITICOLTURARMONIOSA.COM

1

GESTIONE DEGLI SVERSAMENTI



I prodotti fitosanitari devono essere manipolati con attenzione e cura. È necessario evitare sversamenti mentre si maneggiano ed essere preparati su come intervenire se accadono.



Scegliere di lavorare su siti sicuri, impermeabili, lavabili, in grado di trattenere tutte le perdite e comunque lontano da corsi d'acqua, pozzi o zone sensibili.



Utilizzare strumenti tecnici che riducono il rischio di fuoriuscite, come i cutter e/o sistemi di trasferimento chiusi (tipo easy flow).



Chiudere attentamente le confezioni subito dopo l'uso.



Quando si manipolano polveri evitare di lavorare in condizioni di vento.



Se si verificano sversamenti, gestirli in sicurezza impiegando materiale assorbente. Pertanto, accertarsi di avere a portata di mano materiale inerte assorbente come sabbia o segatura, unitamente a scopa, paletta e sacchetti di plastica. Raccogliere il materiale contaminato e inserirlo in contenitori/sacchi sigillabili da smaltire come rifiuti pericolosi.



Se per la pulizia degli sversamenti si usa l'acqua evitare assolutamente che le acque contaminate confluiscono nelle fognature o nei sistemi fognari pubblici e prevedere un pozzetto di raccolta.

Le acque contaminate andranno conferite come rifiuto pericoloso.



Ricordarsi di indossare i dispositivi di protezione individuale per la gestione degli sversamenti come indicato sull'etichetta e sulla scheda di sicurezza.

