

Scelta dei prodotti

Scritto da Administrator
Mercoledì 28 Settembre 2011 08:07

Solo prodotti ufficialmente omologati possono essere applicati.

Gli Uffici federali dell'agricoltura (UFAG), della sanità pubblica (UFSP), dell'ambiente (UFEFP) e il Segretariato di stato all'economia (SECO) accordano le autorizzazioni per l'attribuzione di un numero di controllo W... e BAG... che figurano sugli imballaggi.

La lista di tutti i prodotti autorizzati (indicazioni, dosaggi, ecc.), la lista dei prodotti con permesso d'importazione e la lista dei termini d'esaurimento degli stock e d'utilizzazione sono tutti consultabili al seguente indirizzo:

www.blw.admin.ch > Thèmes > Moyens de production > Produits phytosanitaires.

I prodotti per la protezione delle piante (e gli altri prodotti chimici) attualmente in commercio devono essere identificati con i simboli di pericolo in uso in Europa (vedi figura 2) e accompagnati da indicazioni di pericolo (frasi R) e di sicurezza (frasi S) ; vedi [www.cheminfo.ch /in dex_fr.php](http://www.cheminfo.ch/in dex_fr.php)

Le descrizioni per l'uso e l'eliminazione sono stabilite e la responsabilità dell'utilizzatore è prioritaria. I prodotti messi sul mercato prima del 2009 sono ancora in parte etichettati secondo le vecchie prescrizioni.

Questi prodotti non devono più essere utilizzati dopo il 2010.

Scelta dei prodotti

Scritto da Administrator

Mercoledì 28 Settembre 2011 08:07



Molto tossico

Prodotti chimici che, anche se usati in piccolissime quantità, possono avere degli effetti estremamente gravi sulla salute o essere mortali.

Esempi: arsenico, acido cianidrico



Tossico*

Prodotti chimici che usati in piccole quantità possono avere degli effetti gravi sulla salute o essere mortali.

Esempi: gas di ammoniaca, benzene



Nocivo**

Prodotti chimici che possono avere degli effetti pericolosi sulla salute o essere mortali in dosi più elevate.

Esempio: Iodio



Corrosivo

Prodotti chimici che possono causare delle lesioni molto gravi alla pelle, agli occhi e alle mucose.

Esempio: soda caustica



Irritante***

Prodotti chimici che provocano un eritema o un'inflamazione in caso di contatto con la pelle, gli occhi, le mucose.

Esempi: carbonato di sodio, candeggina



Pericoloso per l'ambiente

Prodotti chimici che rappresentano un pericolo per l'ambiente.

* Prodotti chimici cancerogeni, mutageni e teratogeni delle categorie 1 e 2 (provati sull'uomo, risp. indici sufficienti) sono anche identificati con una T.

** Prodotti chimici cancerogeni, mutageni e teratogeni della categoria 3 (fonte di insicurezze; informazioni insufficienti) sono anche identificati da un Xn.

*** Questa categoria comprende anche i prodotti che provocano una sensibilizzazione (allergia).

Da tutti i prodotti sono presenti i pittogrammi T+ e T (categor. 1 e 2) (provati sull'uomo, possono avere degli effetti estremamente gravi sulla salute o essere mortali) e il pittogramma N (pericoloso per l'ambiente).