



www.silcfertilizzanti.it



www.fertcon.net

Marchio C E o norma nazionale: criteri di scelte (ir)responsabili

Mariano ALESSIO VERNI'
MacFrut, Rimini - 9 Maggio 2024

NO alternativa

- **Marchio CE in presenza di titoli molto bassi di macroelementi (primari/secondari)**
- **Nazionale quando la/le materia/e prima non è inquadrabile tra le CMC previste dal FPR (2019/1009)**
- **Marchio CE se la tipologia non è prevista dal 75/2010**
- **Nazionale se lo si desidera registrare nel Sian (Biologico?)**
- **Nazionale quando ci sono “buchi” nel FPR**

ESEMPI

- C€ NPK solido 3-3-3 con $\Sigma 18$ (naz. 3-5-5 con $\Sigma 20$)
- C€ NP liquido 1,5-1,5 con $\Sigma 7$ (naz. 3-5 con $\Sigma 18$)
- C€ Organico senza azoto
- C€ Organo-minerale az. liquido 2N di cui 0,5 org +3C (naz. 8N di cui 0,3 org +3C)
- **Nazionale** se ci sono sottoprodotti di origine animale che non hanno raggiunto il punto finale (al momento la CMC 10 è comunque ancora vuota)
- C€ inibitore e/o biostimolante e/o ricoprente non presente nelle liste positive del Naz.
- Il Sian non consente di registrare i fertilizzanti a marchio C€
- **Nazionale:** boro etanolamina (da sola) non trova collocazione tra le 8 tipologie previste dal FPR nella PFC «Concime inorganico semplice a base di microelementi»
- Il FPR non consente di complessare i metalli alcalino-terrosi come Calcio o Magnesio

MARCHIO

- **Conoscere formula 100%**
- **Analizzare nutrienti, contaminanti, verificare altri requisiti**
- **Inquadrare tutte le Categorie di Materiali Costituenti**
- **Definire la Categoria Funzionale di Prodotto**
- **Eseguire valutazione di conformità (almeno Modulo A)**
- **Predisporre Dichiarazione UE di conformità**
- **Realizzare etichetta**
- **Iniziare a vendere (in tutta la Comunità)**

Fertilizzante Nazionale

- **Conoscere costituenti essenziali (anche <100% se non Bio)**
- **Analizzare nutrienti (elementi utili)**
- **Realizzare etichetta**
- **Redigere dichiarazione assenza fitosanitari (eventuale ABP)**
- **Predisporre documento processo produttivo**
- **Registrare il prodotto al SIAN**
- **Attendere la pubblicazione**
- **Iniziare a vendere (solo in Italia)**

PRO-CONTRO

- **Nazionale:** ha molta burocrazia, tempi lunghi per la pubblicazione ma la formulazione può “nascondere” molte informazioni (non nel Bio)
- **Nazionale:** facilita i fabbricanti “rietichettatori” ma limita il mercato alla sola Italia
- **CE:** consente vendita immediata (salvo se richiesto intervento Organismo Notificato), la conformità non necessita di tanta burocrazia
- **CE:** costi più elevati ma mercato Comunitario a portata di tutti (etichette redatte seguendo FPR in lingua originale)

Dal 13 Gennaio 2024

- **Il DM 10 Ottobre 2022 (GU n°303 del 29/12/22) prescrive che *dalla data di entrata in vigore è concesso un periodo di dodici mesi per lo smaltimento delle scorte dei fertilizzanti nazionali la cui produzione è avvenuta in conformità alla normativa vigente prima di tale data***
- **Il DM non ha cambiato nessun vecchio criterio «produttivo» ma ha modificato alcune regole di etichettatura e aggiunto nuovi elementi in Allegato 13**
- **Ne consegue che andavano modificate alcune etichette di vecchi prodotti biologici (*occhio alle colonne 4 e 5 dell'Allegato 13*)**
- **Problemi per le miscele di microelementi che restano nel «convenzionale» (*occhio a Forme e solubilità e all'Allegato 8*)**
- **Per quelli che erano convenzionali e sono «passati in bio», in qualsiasi momento si può cambiare etichetta e fare nuova registrazione in Allegato 13**