

Terlano, 22 novembre 2021

Egregio responsabile,

per fare fronte alle esigenze dei consumatori e del mercato, per le organizzazioni commerciali VOG e VI.P, oltre che per l'Asta Frutta Alto Adige, è importante che per la produzione di mele i propri Soci impieghino esclusivamente concimi (fogliari, al terreno e per fertirrigazione) che rispondano ai requisiti di seguito descritti. AGRIOS vuole assecondare tale intendimento e ha inserito queste limitazioni nelle direttive per la frutticoltura integrata 2022.

I seguenti requisiti interessano tutti i concimi fogliari, per fertirrigazione e al terreno, che verranno utilizzati nell'ambito del programma AGRIOS 2022. L'impiego di un concime non conforme alle regole fissate comporta l'applicazione di sanzioni per l'agricoltore.

Alla base c'è la conformità alla legge

Tutti i concimi devono rispondere ai requisiti fissati o dal precedente Regolamento (CE) n. 2003/2003 o dal nuovo Regolamento (UE) n. 2019/1009 o dal Decreto Legislativo del 29 aprile 2010, n. 75. I concimi nazionali devono essere riportati nel "registro dei fertilizzanti (SIAN)".

Ricordiamo che il regolamento (UE) n. 2019/1009 entrerà in vigore il 16 luglio 2022 e che da questa data solo i concimi CE con una nuova etichetta e una nuova scheda di sicurezza potranno essere messi in commercio dai produttori.

I concimi già inseriti nella lista AGRIOS 2021 figurano automaticamente anche nella lista per l'anno prossimo. Se avete già adattato le etichette e le schede di sicurezza dei fertilizzanti CE ai requisiti del regolamento (UE) n. 2019/1009, Vi chiediamo di inviarcele.

Qualora un prodotto elencato nel 2021 non venga più prodotto o non sia più in commercio, Vi preghiamo di comunicarcelo, al fine di mantenere la lista più aggiornata possibile. Se avete modificato la composizione di un concime elencato, è necessario fornire la stessa documentazione come per l'inserimento di un prodotto nuovo.

Documentazione necessaria per concimi da inserire ex-novo nel 2022:

Concimi fogliari e per fertirrigazione (compresi i concimi a base di ferro)

- Etichetta attuale in lingua italiana
- Scheda di sicurezza attuale in lingua italiana
- Attestazione che il concime interessato risponde ai requisiti fissati o dal Regolamento (CE) n. 2003/2003 o dal Regolamento (UE) n. 2019/1009 o dal Decreto Legislativo del 29 aprile 2010, n. 75. Un concime nazionale dev'essere riportato nel "registro dei fertilizzanti (SIAN)".
- Esito delle analisi che attestano che il contenuto degli amminoalcoli di seguito elencati, è inferiore alle soglie di seguito indicate (metodo analitico LC-MS/MS):
 - morfoline CAS 110-91-8; soglia LOQ = 0,01 g/kg
 - dietanolammina CAS 111-42-2; soglia LOQ = 0,01 g/kg
 - trietanolammina CAS 102-71-6; soglia LOQ = 0,01 g/kg;
 - monoetanolammina CAS 141-43-5; soglia LOQ = 0,1 g/kg;
- Esiti delle analisi che comprovano l'assenza, nel concime, di perclorato (LOQ = 0,001 g/kg; metodo analitico: LC-MS/MS).

- Boro: sono ammessi solo concimi contenenti borato di calcio e ottoborato di potassio. Per tutte le rimanenti forme chimiche è necessario rispettare un contenuto massimo pari allo 0,1 % di boro.
- Per i concimi organici e organico-minerali è inoltre richiesta un'autocertificazione che attesti, in essi, l'assenza di residui animali quali farina di carne, carniccio, farina di pesce, farina di ossa, farina di sangue, sangue fluido, gelatina, epitelio animale, pelle o cuoiattoli.

Concimi al terreno

- Etichetta attuale in lingua italiana
- Scheda di sicurezza attuale in lingua italiana
- Attestazione che il concime interessato risponde ai requisiti fissati o dal Regolamento (CE) n. 2003/2003 o dal Regolamento (UE) n. 2019/1009 o dal Decreto Legislativo del 29 aprile 2010, n. 75. Un concime nazionale dev'essere riportato nel "registro dei fertilizzanti (SIAN)".
- Esiti delle analisi che comprovano l'assenza, nel concime, di perclorato (LOQ = 0,001 g/kg; metodo analitico: LC-MS/MS).
- Boro: sono ammessi solo concimi contenenti borato di calcio e ottoborato di potassio. Per tutte le rimanenti forme chimiche è necessario rispettare un contenuto massimo pari allo 0,1 % di boro.
- Per i concimi organici e organico-minerali è inoltre richiesta un'autocertificazione che attesti, in essi, l'assenza di residui animali quali farina di carne, carniccio, farina di pesce, farina di ossa, farina di sangue, sangue fluido, gelatina, epitelio animale, pelle o cuoiattoli.

Laboratorio/campioni

Tutte le analisi devono essere eseguite presso un laboratorio accreditato EN ISO/IEC 17025:2005. I campioni devono essere inviati al laboratorio dal richiedente a proprie cure e spese.

Termini

Se commercializza un concime che vorrebbe vendere in Alto Adige e/o dovrebbe essere inserito nella lista positiva AGRIOS, La preghiamo di inoltrare la documentazione necessaria entro il

15 gennaio 2022

all'indirizzo di posta elettronica info@agrios.it. Per motivi organizzativi non sarà possibile considerare eventuali spedizioni tardive nelle direttive. I concimi vengono inseriti nella lista positiva sul sito www.agrios.it entro un mese dal ricevimento della documentazione completa.

Per chiarire eventuali dubbi o incertezze inviare un messaggio all'indirizzo info@agrios.it. I requisiti sopra riportati sono scaricabili anche dal sito www.agrios.it.

Distinti saluti

Harald Weis

Presidente AGRIOS

