

DT ASSOFERTILIZZANTI

Documento Tecnico per la certificazione di un fertilizzante



A CHI E' RIVOLTO IL SERVIZIO

Il servizio è rivolto esclusivamente alle Aziende associate ad Assofertilizzanti.

IL CONTESTO

A Luglio 2013 Assofertilizzanti ha emesso il «Documento Tecnico per la certificazione di un fertilizzante» a beneficio esclusivo dei propri Associati che desiderino ottenere la certificazione delle tipologie di fertilizzanti previsti dal decreto legislativo n. 75 del 29/04/2010 Riordino e revisione delle disciplina in materia di fertilizzanti,

a norma dell'articolo 13 della legge 7 luglio 2009 n°88 e dal Regolamento CE n° 2003/2003 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 13 ottobre 2003 relativo ai concimi.

IL SERVIZIO

Il servizio consiste in una certificazione di prodotto effettuata sulla base dei requisiti previsti dal Documento Tecnico per la certificazione.

Il Documento Tecnico si applica ai prodotti che, a titolo non esaustivo, appartengono alla seguente lista: Concimi con denominazioni del tipo differenti; Concimi con elementi secondari e microelementi; Concimi con titoli differenti; Concimi ad azione specifica.

Il Documento Tecnico prevede, in particolare, la verifica:

- della qualità del prodotto secondo quanto previsto dal decreto legislativo 29 aprile 2010 n°75 “Riordino e revisione delle disciplina in materia di fertilizzanti, a norma dell'articolo 13 della legge 7 luglio 2009 n°88” e dal Regolamento CE n° 2003/2003”;
- del sistema di rintracciabilità adottato dal produttore relativamente agli elementi previsti nel piano dei controlli.

Gli elementi caratterizzanti il Documento Tecnico sono:

- la qualità del prodotto, che viene verificata in conformità con la Regolamentazione vigente;
- il sistema di rintracciabilità, che deve essere applicato in tutti i processi dal ricevimento delle materie prime alla spedizione del prodotto finito;
- le caratteristiche del prodotto certificabili e comunicabili;
- i piani di controllo, che l'Azienda deve attuare per dimostrare la conformità del prodotto a quanto dichiarato in etichetta;
- la gestione delle non conformità di prodotto;
- l'etichettatura del prodotto.

I VANTAGGI

- ✓ I monitoraggi e le verifiche sono effettuati da ente terzo indipendente.
- ✓ Il titolo e la composizione dei singoli elementi nutritivi sono coerenti con i valori dichiarati in etichetta.
- ✓ La disponibilità, per i campioni analizzati, del valore medio di ϵ (epsilon), indice di qualità complessivo del fabbricante.

ITER DI CERTIFICAZIONE

L'iter di certificazione prevede:

- ✓ l'audit di certificazione;
- ✓ l'emissione del certificato di conformità con validità triennale;
- ✓ gli audit di sorveglianza annuali ed il rinnovo triennale.

Le verifiche vengono effettuate secondo le prescrizioni della norma ISO/IEC Guide 67:2004.

La valutazione del sistema di gestione avviene contestualmente al campionamento del prodotto, che viene sottoposto ad analisi per determinarne le caratteristiche.

Il campionamento del prodotto e le analisi vengono effettuati durante ogni audit ed i risultati vengono esaminati:

- ✓ per determinare la conformità con i limiti previsti dalla Regolamentazione vigente e con i valori riportati in etichetta;
- ✓ per calcolare l'indice di qualità complessivo del fabbricante ϵ (epsilon), secondo le modalità riportate nel Documento Tecnico.

DOCUMENTAZIONE DI APPROFONDIMENTO

Il Documento Tecnico è disponibile su richiesta presso Assofertilizzanti oppure presso Certiquality



CONTATTI Industria di Processo
industriadiprocesso@certiquality.it – 02.86968628

www.certiquality.it