



CONSORZIO ITALIANO COMPOSTATORI

D.lgs. 217 del 29 aprile 2006

Allegato 2 – Ammendanti

Denominazione del tipo	Modo di preparazione e componenti essenziali	Titolo minimo in elementi e/o sostanze utili. Criteri concernenti la valutazione. Altri requisiti richiesti.	Altre indicazioni concernenti la denominazione del tipo	Elementi oppure sostanze utili il cui titolo deve essere dichiarato. Caratteristiche diverse da dichiarare. Altri requisiti richiesti	Note
Ammendante compostato	Prodotto ottenuto attraverso processo di trasformazione e stabilizzazione contro il rischio di rifiuti organici che possono essere costituiti da frazione organica degli RS proveniente da rifiuti di origine animale e zootecnici, di rifiuti di attività agroindustriali e di lavorazione del legno e detriti naturali non trattati, di rifiuti e fanghi, nonché di altri prodotti per il compostaggio.	pH: 5,5 - 8,5 C organico: minimo 25% Culicivoro e fungicida su secco: minimo 8% Azoto organico su secco: minimo 25% Rame totale su secco: 5 g/g Zinco totale su secco: 5 g/g		pH C organico su secco Culicivoro e fungicida su secco Azoto organico su secco C.N. Rame totale su secco Zinco totale su secco Selenio	Per "fanghi" di cui è presente con il 2° comma n.3 si intendono quelli definiti dal decreto legislativo 2 gennaio 1992, n.99, di attuazione della direttiva 86/28/CEE concernente la protezione dell'ambiente, in particolare del suolo, nell'attività di depurazione in agricoltura. I fanghi, tranne quelli agroindustriali, non possono superare i 35% (P.P.) di azoto, fosforo e potassio totale. Il tenore di mercurio e pesticidi, eventualmente presente, deve essere inferiore a 3,33 mg/kg non può essere superiore a 0,5 mg/kg su sostanza secca. Il tenore di mercurio e pesticidi, eventualmente presente, deve essere inferiore a 3,33 mg/kg e il tenore di mercurio non può superare 0,5 mg/kg su sostanza secca. Il tenore di mercurio e pesticidi inerti, eventualmente presenti, deve essere inferiore a 3,33 mg/kg e il tenore di mercurio non può superare 0,5 mg/kg su sostanza secca. I mercurio e pesticidi ed inerti di cui è superiore a 3,33 mg/kg devono essere assenti. Sono inoltre fissati i seguenti parametri di natura biologica: 1. Selenio assenti in 25 g di campione totale, dopo la rivivificazione; 2. Enterococchi fecali: massimo 10 ⁵ CFU per grammo; 3. Streptococchi fecali: massimo 10 ³ MPN x g); 4. Nematodi: assenti in 5 g su totale; 5. Tre nematodi: assenti in 5 g su totale; 6. Cestodi: assenti in 5 g su totale.