

ALLEGATO

Numero di identificazione dell'additivo	Nome del titolare dell'autorizzazione	Additivo (Denominazione commerciale)	Composizione, formula chimica, descrizione, metodo analitico	Specie animale o categorie di animali	Età massima	Tenore		Altre disposizioni	Fine del periodo di autorizzazione
						minimo CFU/kg di alimento per animali completo con un tasso di umidità del 12 %	massimo		
Categoria di additivi zootecnici, gruppo funzionale: stabilizzatori della flora intestinale.									
«4b1822	NOREL SA	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> CECT 5940 (Ecobiol e Ecobiol plus)	<p>Composizione dell'additivo:</p> <p>Ecobiol:</p> <p>Preparato di <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> CECT 5940 con concentrazione minima di 1×10^9 CFU/g</p> <p>Ecobiol plus:</p> <p>Preparato di <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> CECT 5940 con concentrazione minima di 1×10^{10} CFU/g</p> <p>Caratterizzazione della sostanza attiva:</p> <p>Spore di <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> CECT 5940.</p> <p>Metodo analitico (1)</p> <p>Conteggio: tecnica dello <i>spread plate</i> utilizzando triptone soia agar con trattamento termico preventivo.</p> <p>Identificazione: elettroforesi su gel a campo pulsato (PFGE).</p>	Polli da ingrasso	—	1×10^9	1×10^9	<p>1. Nelle istruzioni per l'uso dell'additivo e della premiscela indicare la temperatura di conservazione, il periodo di conservazione e la stabilità quando incorporato in pellet.</p> <p>2. Ai fini della sicurezza: si raccomanda l'uso di marschere di protezione durante la miscelazione</p> <p>3. Non è consentito l'uso simultaneo con coccidiostatici</p>	8.1.2019

(1) Informazioni dettagliate sui metodi analitici sono disponibili al seguente indirizzo del laboratorio comunitario di riferimento: www.irmm.jrc.be/crl-feed-additives

