

## ALLEGATO

Numero di identificazione dell'additivo	Nome del titolare dell'autorizzazione	Additivo	Composizione, formula chimica, descrizione, metodo analitico	Specie o categoria di animali	Età massima	Tenore minimo	Tenore massimo	Altre disposizioni	Fine del periodo di autorizzazione
						CFU/kg di alimento per animali compreso con un tasso di umidità del 12 %			
<b>Categoria: additivi zootecnici Gruppo funzionale: stabilizzatori della flora intestinale.</b>									
4b1841	Lactosan GmbH & Co KG	Enterococcus faecium DSM 7134	Composizione dell'additivo: Preparato di <i>Enterococcus faecium</i> contenente almeno: Polvere: $1 \times 10^{10}$ UFC/g di additivo Granulato (microincapsulato): $1 \times 10^{10}$ UFC/g di additivo	Polli da ingrasso	—	$5 \times 10^8$	—	1. Nelle istruzioni per l'uso dell'additivo e della prenascela indicare la temperatura di conservazione, il periodo di conservazione e la stabilità quando incorporato in pellet. 2. È consentito l'utilizzo in mangimi contenenti i seguenti coccidostatici autorizzati: diclazulni, idrobromuro di alofuginone, idrocloruro di robenidina, decoquinate, lasalocid A sodico, maduramicina ammonio, monensina sodica.	26 novembre 2020

(<sup>1</sup>) Maggiori informazioni sul metodo di analisi sono disponibili al seguente indirizzo del laboratorio comunitario di riferimento: [www.irmn.jrc.be/crl-feed-additives](http://www.irmn.jrc.be/crl-feed-additives)

