

## ALLEGATO

Número de identificação dell'additivo	Nome del titolare dell'autorizzazione	Additivo	Composizione, formula chimica, descrizione, metodo di analisi	Specie o categoria di animali	Età massima	Tenore minimo CFU/kg di mangime completo con un tasso di umidità del 12 %	Tenore massimo	Altre disposizioni	Fine del periodo di autorizzazione
<b>Categoria: additivi zootecnici, gruppo funzionale: stabilizzatori della flora intestinale.</b>									
4b1825	Lattosa GmbH & Co. KG	Bacillus subtilis DSM 28343	Composizione dell'additivo Preparato di <i>Bacillus subtilis</i> DSM 28343 con un tenore minimo di $1 \times 10^{10}$ CFU/g di additivo Forma solida	Vitelli da allevamento Suini da ingrasso	- -	$1 \times 10^9$ $2 \times 10^8$	-	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nelle istruzioni per l'uso dell'additivo e delle preniscele sono indicate le condizioni di conservazione e la stabilità al trattamento termico.</li> <li>2. L'uso in vitelli da allevamento è limitato ai sostituti del latte.</li> <li>3. Gli operatori del settore dei mangimi adottano procedure operative e misure organizzative al fine di evitare i rischi cui possono essere esposti gli utilizzatori dell'additivo e delle preniscele. Se questi rischi non possono essere eliminati o ridotti al minimo mediante tali procedure e misure, l'additivo e le preniscele devono essere utilizzati con dispositivi di protezione individuale.</li> </ol>	5 agosto 2030

(<sup>1</sup>) Informazioni dettagliate sui metodi di analisi sono disponibili al seguito indirizzo del laboratorio di riferimento: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>.

