

ALLEGATO

Número di identificazione dell'additivo	Nome del titolare dell'autorizzazione	Additivo	Composizione, formula chimica, descrizione, metodo di analisi	Specie o categoria di animali	Età massima	Tenore minimo	Tenore massimo	Altre disposizioni	Fine del periodo di autorizzazione
Categoria: additivi zootecnici. Gruppo funzionale: stabilizzatori della flora intestinale									
4b1711	Danstar Ferment AG rappresentata da Lallemand SAS	Saccharomyces cerevisiae CNCM I-1077	Composizione dell'additivo Preparato di <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-1077 con una concentrazione minima di: — 1 × 10 ¹⁰ CFU/g di additivo (forma rivestita), — 2 × 10 ¹⁰ CFU/g di additivo (forma non rivestita). Caratterizzazione della sostanza attiva Cellule secche attive di <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-1077	Capre da latte Pecore da latte	— 1,2 × 10 ⁹	5 × 10 ⁸	—	1. Nelle istruzioni per l'uso dell'additivo e delle preniscele sono indicate le condizioni di conservazione e la stabilità al trattamento termico. 2. L'etichetta dell'additivo per mangimi reca la seguente indicazione: «Dose raccomandata per capre da latte e pecore da latte: 4 × 10 ⁹ CFU/capogIORNO» 3. Gli operatori del settore dei mangimi adottano procedure operative e misure organizzative appropriate 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, tra cui mezzi di protezione degli occhi e dell'apparato respiratorio.	17 giugno 2029

(¹) Informazioni dettagliate sui metodi di analisi sono disponibili al seguente indirizzo del laboratorio di riferimento dell'Unione europea per gli additivi per mangimi: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

