

サイレージ発酵の達人 サイマスターシリーズ

日本国内のサイレージから分離した多数の乳酸菌株をベースに、国内の公的研究機関と連携し、日本のサイレージ材料、地域性、調製場面に応じて幅広い提案が可能な商品をそろえています。

牧草・飼料作物サイレージの乳酸発酵促進に、サイレージ用乳酸菌の定番

乳酸菌のみ



中水分の牧草や、トウモロコシなどの飼料作物に。

	内容量	処理量	使用方法
スプレー	50g	材料10トン分	お使いの添加機の噴霧量に合わせて、適量の水に溶かしてスプレー
パウダー	5kg	材料10トン分	材料10トンに5kgの割合でそのまま混合
	20kg	材料40トン分	
スプレー100	500g	材料100トン分	お使いの添加機の噴霧量に合わせて、適量の水に溶かしてスプレー

乳酸菌+アクレモ酵素



低糖高水分の牧草や、食品製造副産物に。

	内容量	処理量	使用方法
スプレー	170g	材料10トン分	お使いの添加機の噴霧量に合わせて、適量の水に溶かしてスプレー
パウダー	5kg	材料10トン分	材料10トンに5kgの割合でそのまま混合
	20kg	材料40トン分	
スプレー100	1.7kg	材料100トン分	お使いの添加機の噴霧量に合わせて、適量の水に溶かしてスプレー

○サイマスターLPおよびサイマスターACは、特性の異なる2種類の乳酸菌を組み合わせることで、今までにない乳酸発酵促進効果を実現。

○初期増殖に優れるラクトコッカス・ラクティスSBS-0001-S株に加えて、従来株より耐酸性を向上したラクチカゼイパチルス(旧ラクトパチルス)・パラカゼイSBS-0011株を採用し、サイレージの乳酸発酵促進効果を改善しました。

ロールベールなどの予乾牧草サイレージに



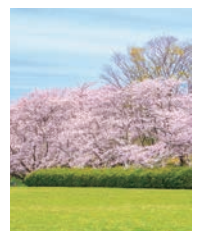
	内容量	処理量	使用方法
スプレー	170g	材料10トン分	お使いの添加機の噴霧量に合わせて、適量の水に溶かしてスプレー
パウダー	5kg	材料10トン分	材料10トンに5kgの割合でそのまま混合
	20kg	材料40トン分	
スプレー100	1.7kg	材料100トン分	お使いの添加機の噴霧量に合わせて、適量の水に溶かしてスプレー

- 特性の異なる3種類の乳酸菌と繊維分解酵素を、バランスよく配合しました。
- ロールベールサイレージの発酵品質の安定、保存性の向上に。
- 予乾牧草サイレージの二次発酵対策に。

第72巻第2号(通巻705号)

牧草と園芸/2024年3月 春季号(令和6年3月1日発行) 目次

□サイレージ発酵の達人 サイマスターシリーズ/目次	表 2
□生産抑制および生産資材価格高騰下における対応技術と事例	[中村 亘] …… 1
□圃場でダイズの種子数を計測するフェノタイピング技術	[郭 威・加賀 秋人] …… 6
□北日本の猛暑環境下における牧草飼料作物の障害と対応	[佐藤 尚親] …… 10
□北海道向け フェストロリウム新品種ノースフェストの特性紹介	[横山 寛] …… 15
□暖地型牧草の紹介と利用方法について	[石井健太郎・森 由加里] …… 20
□エダマメ専用品種「サッポロミドリ」、その開発経緯について	[早坂 政寛] …… 24
□おすすめ牧草品種のご紹介	…… 27
□作物の根張りとう生育全体をサポートする植物活力資材のご紹介	…… 28
□エダマメ 豊熟の味わいシリーズのご紹介	…… 表 4



伊勢市宮川堤の桜
(三重県伊勢市)