



JETSİLAJ MISIR İLE HASATINIZIN TAZELİĞİNİ VE BESİN DEĞERLERİNİ YIL BOYU KORUYUN!



**48 saatte aktif koruma,
yıl boyu hasat tazeliği.**

JetSilaj Mısır, silajın hasattaki tazeliğini ve besin değerlerini bütün sene korur, fire oranını en aza indirerek ekonomik zararın önüne geçer.



JETSİLAJ MISIR

Türkiye'deki silaj yapım şartlarına özel olarak geliştirilmiş, 5 tür laktik asit bakterisi ve 2 tür enzimden oluşan bir komplekstir.

İçeriğindeki Bakteri ve Enzimler	Miktar	Birim
Lactobacillus buchneri	84x10 ⁹	cfu/g
Lactobacillus plantarum	65x10 ⁹	cfu/g
Lactococcus lactis	55x10 ⁹	cfu/g
Lactobacillus diolivorans	15x10 ⁹	cfu/g
Lactobacillus paracasei	1x10 ⁹	cfu/g
Alfa-amilaz	4.350	AU/g
Selüloz	2.000	CU/g

FAYDALARI

- Besin değerlerini korur.
- Ekonomik kayıpları engeller.
- Oksijene ve küflenmeye karşı koruma sağlar.
- Silajın ısınmasını önler.
- Hazır ve kaliteli enerji sağlar.
- Cazip bir renk ve lezzet verir.
- Fire oranını en aza indirir.
- Kapanan silajları 48 saat içerisinde uygun pH değerine getirir.

DOZAJ MİKTARI

1 gram JetSilaj Mısır; 2 Ton Mısır Silajı için kullanılması önerilir.

Ara miktarlar için hesaplama tablosu;

Mısır Silajı Miktarı	Kullanılması Gereken JetSilaj Mısır Miktarı	Seyreltilecek Su Miktarı
10 ton	5 gr	20 lt
20 ton	10 gr	40 lt
50 ton	25 gr	100 lt



BUNLARA DİKKAT!...

JetSilaj Mısır kullanımı için;

- Kullanılacak seyreltme suyunun temiz, klorsuz ve 30°C'nin altında olmasına özen gösterilmeli,
- Karışıma veya silajlık materyale, asit veya tuz gibi herhangi bir ürün eklenmemeli,
- Hazırlanan karışımın uygulaması 24 saatte bitirilmeli,
- Hasat sonrası uygulama yapılacaksa, her sıkıştırma katına atılmalı,
- Hasat sırasında uygulama yapılacaksa, silajın hızlıca siloya alınması ve sıkıştırılması sağlanmalı. Ardından silajın üzeri hava almayacak şekilde kapatılmalıdır.



HAZIRLANIŞI



- 50 gr JetSilaj Mısır, 2 litre suya eklenerek, tam çözünme sağlanana kadar karıştırılır.
- Bu karışım, 200 litreye kadar seyreltilir. Seyreltme miktarı, uygulama yapılacak ürünün hasat zamanı ve kuru madde içeriğine göre artırılabilir veya azaltılabilir.

UYGULAMA

Hazırlanan karışım, püskürtme yöntemiyle 100 ton mısır silajının üzerine homojen şekilde uygulanır.