
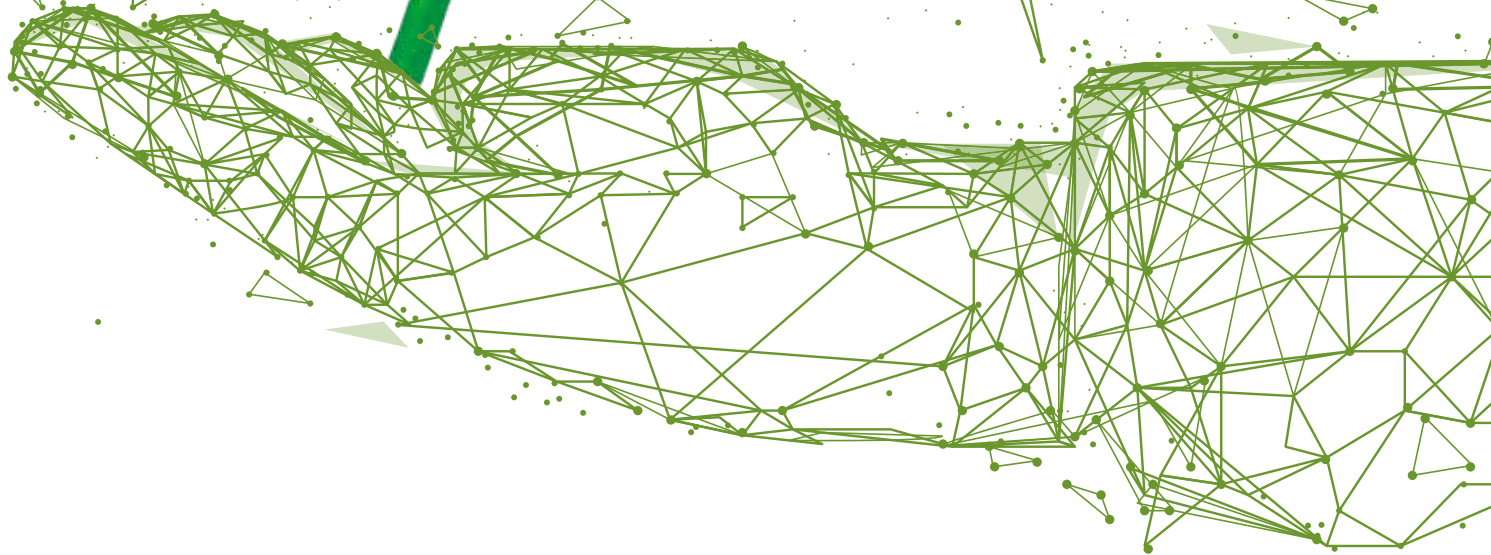


Gruppo Carli®

أعلاف 100% إيطالية منذ 1960 

المنتجات



القائمة

صفحة 4/5

• البرسيم الحجازي (الفصة)



صفحة 6/7

• المزيجات



صفحة 8/9

• التين الأيطالي الطبيعي



صفحة 10/11

• القش



صفحة 12

• الأعلاف العضوية



صفحة 13

• الحبوب العضوية



صفحة 14

• مصانعنا



البرسيم الحجازي (الفصة)

الدرجات

القطعة	القطعة 1-2	القطعة 3-4	القطعة 5-6
فترة الحصاد	أبريل-مايو	يونيو-يوليو	أغسطس-أكتوبر
بروتين على المادة الجافة	14% - 16%	17% - 19%	>20%
الرطوبة	<12%	<12%	<12%
RFV	120-140	140-160	150-175

ينصح تقديمه إلى :

- الرضاعة
- الحمل
- الرضاعة
- الرضاعة
- الدجاج البياض
- الرعايه



- الرضاعة
- الأفراس الحوامل
- نمو المهر
- خيول السباق



- النمو
- الحمل
- العنايه
- الرضاعة
- التسمين

البرسيم الحجازي هو العلف الجوهرى بامتياز ويعتبر مصدر للبروتينات، والألياف، والمعادن، والأحماض الأمينية، البرسيم الحجازي هو غذاء وله خصائص مفيدة متعددة، له القدرة على تحسين صحة الحيوانات التي تستهلكه



متوفر في الأشكال والأحجام التالية :

الكريات

القطر: 4, 6, 8, 10 ملم
متوفرة داخل:
أكياس بوزن 25 كغم على بالته من 60 كيس
أكياس كبيرة بوزن 500/1500 كغم
سائبة

كريات مفتتة

متوفرة داخل:
أكياس بوزن 20 كغم على بالته من 60 كيس
أكياس كبيرة بوزن 1500/500 كغم
سائبة

رقائق مكعبة

الحجم: 3x3 سم
متوفرة داخل:
أكياس بوزن 18/ 20 كغم على بالته من 70 كيس
سائبة

متوفر في الأشكال والأحجام التالية :

بالات كبيرة

تكون مربوطة بالأسلاك الحديدية أو البلاستيكية
الوزن: تقريبا 800-900 كغم
طول الألياف:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

بالات متوسطة

تكون مربوطة بالأسلاك البلاستيكية
الوزن: تقريبا 420-400 كغم
طول الألياف:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

بالات مزدوجة الضغط

مربوطة بخيوط من النايلون
الوزن: تقريبا 25, 40 أو 80 كغم
طول الألياف: > 10 cm
ملفوفة في كتل من 48 بالة، مع أو بدون البالته

بالات صغيرة

مغلقة في البلاستيك القابل للتدوير
الوزن: تقريبا 22-23 كغم
طول الألياف:
3 - 10 cm
مقطعة مسبقاً إلى أربعة أجزاء
ملفوفة في كتل من 48 بالة على البالته

المحتوي	30% برسيم حجازي+70% أعشاب	50% برسيم حجازي+50% أعشاب	70% برسيم حجازي+30% أعشاب
بروتين على المادة الجافة	11% - 12%	13%	14%
الرطوبة	<12%	<12%	<12%
ADF	40 - 47%	38 - 45%	36 - 43%
NDF	55 - 61%	50 - 57%	48 - 55%



متوفر في الأشكال والأحجام التالية :

الكريات

القطر: 4, 6, 8, 10 ملم
متوفرة داخل:
أكياس بوزن 25 كغم على بالته من 60 كيس
أكياس كبيرة بوزن 500/1500 كغم
سائبة

كريات مفتتة

متوفرة داخل:
أكياس بوزن 20 كغم على بالته من 60 كيس
أكياس كبيرة بوزن 500/1500 كغم
سائبة

ينصح تقديمه إلى :

- الرضاعة
- الأفراس الحوامل
- نمو المهر
- خيول السباق
- النمو
- الحمل
- الرضاعة
- الحمل
- الرضاعة
- الحمل
- الدجاج البيض
- الرعايه

تمثل التطور الطبيعي لحقول الأعشاب، وتنضج دون مبيدات وتتكون من خلاصات نباتية مثل البقوليات والفصيلة النجيلية وتوجد بطريقة طبيعية في المزيجات. تكوينها يجعل هذه الأعلاف مصدر للألياف عالية الهضم، مثالية للمترجات والحيوانات العاشبة



متوفر في الأشكال والأحجام التالية :

بالات كبيرة

تكون مربوطة بالأسلاك الحديدية أو البلاستيكية
الوزن: تقريبا 700-800 كغم
طول الألياف:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

بالات متوسطة

تكون مربوطة بالأسلاك البلاستيكية
الوزن: تقريبا 400-420 كغم
طول الألياف:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

بالات مزدوجة الضغط

مربوطة بخيوط من النايلون
الوزن: تقريبا 25, 40 أو 80 كغم
طول الألياف: >10 cm
ملفوفة في كتل من 48 بالة، مع أو بدون البالته

بالات صغيرة

مغلقة في البلاستيك القابل للتدوير
الوزن: تقريبا 18 كغم
طول الألياف:
3 - 10 cm
مقطعة مسبقاً إلى أربعة أجزاء
ملفوفة في كتل من 48 بالة على البالته

PREMIUM	STANDARD	HIGH FIBER	
12%	9% - 11%	7% - 9%	بروتين على المادة الجافة
<12%	<12%	<12%	الرطوبة
35 - 40%	38 - 43%	40 - 45%	ADF
50 - 57%	52 - 59%	55 - 62%	NDF

ينصح تقديمه إلى :

- مجهود خفيف
- الرضاعة
- النمو
- الرضاعة
- الحمل
- الرضاعة
- النمو

التبن الإيطالي الطبيعي هو علف طبيعي، ويتألف من النباتات التالية :
إفليوم مرجي، زوان متعدد الأزهار، زوان معمر، قبا المروج، الإصبعية العنقودية، برومس لاشوكي، برومس مسهل، فستوكة حمراء، برسيم حجازي مصدر للألياف عالية الهضم، مثالية للمترجات والحيوانات العاشبة.



متوفر في الأشكال والأحجام التالية :

الكريات

القطر: 16, 18 ملم
متوفرة داخل:
أكياس بوزن 20 كغم على بالته من 60 كيس
أكياس كبيرة بوزن 1500/500 كغم
سائبة

الكريات

القطر: 4, 6, 8, 10 ملم
متوفرة داخل:
أكياس بوزن 25 كغم على بالته من 60 كيس
أكياس كبيرة بوزن 500/1500 كغم
سائبة

كريات مفتتة

متوفرة داخل:
أكياس بوزن 18/20 كغم على بالته من 60 كيس
أكياس كبيرة بوزن 500/1500 كغم
سائبة

رقائق مكعبة

الحجم: 3x3 سم
متوفرة داخل:
أكياس بوزن 18/20 كغم على بالته من 70 كيس
سائبة

متوفر في الأشكال والأحجام التالية :

بالات كبيرة

تكون مربوطة بالأسلاك الحديدية او البلاستيكية
الوزن: تقريبا 700-800 كغم
طول الألياف:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

بالات متوسطة

تكون مربوطة بالأسلاك البلاستيكية
الوزن: تقريبا 400-420 كغم
طول الألياف:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

بالات مزدوجة الضغط

مربوطة بخيوط من النايلون
الوزن: تقريبا 25, 40 أو 80 كغم
طول الألياف: > 10 cm
ملفوفة في كتل من 48 بالة، مع أو بدون البالته

بالات صغيرة

مغلقة في البلاستيك القابل للتدوير
الوزن: تقريبا 18 كغم
طول الألياف:
مقطعة مسبقاً إلى أربعة أجزاء 3 - 10 cm
ملفوفة في كتل من 48 بالة على البالته

قش الحبوب

يتم الحصول عليه من محاصيل البذور مثل البرسيم والتبن أو من الحبوب وتشمل القمح والشعير والعلس. يستخدم القش أيضا كإضافة غذائية للألياف، أو كإضافة لخصائصه العالية على الأمصاص

ينصح تقديمه إلى :

- العناية
• التغذية
- العناية
• التغذية
- العناية
• التغذية
- العناية الجفاف
• النمو
- العناية
• التغذية
- العناية
• التغذية



الدرجات

قش البرسيم	قش التبن	قش الحبوب	بروتين على المادة الجافة
8% - 10%	5% - 7%	2% - 3%	البروتين
<12%	<12%	<12%	الرطوبة
40% - 50%	40% - 50%	40% - 50%	FIBER
5% - 8%	5% - 8%	7% - 11%	ASH



متوفر في الأشكال والأحجام التالية :

الكريات

القطر: 6, 8, 10 ملم
متوفرة داخل:
أكياس بوزن 25 كغم على بالته من 60 كيس
أكياس كبيرة بوزن 500/1500 كغم
سائبة

كريات مفتتة

متوفرة داخل:
أكياس بوزن 20 كغم على بالته من 60 كيس
أكياس كبيرة بوزن 500/1500 كغم
سائبة

رقائق مكعبة

الحجم: 3x3 سم
متوفرة داخل:
أكياس بوزن 18/20 كغم على بالته من 70 كيس
سائبة

متوفر في الأشكال والأحجام التالية :

بالات كبيرة

تكون مربوطة بالأسلاك الحديدية أو البلاستيكية
الوزن: تقريبا 500-650 كغم
طول الألياف:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

بالات متوسطة

تكون مربوطة بالأسلاك البلاستيكية
الوزن: تقريبا 400-420 كغم
طول الألياف:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

بالات مزدوجة الضغط

مربوطة بخيوط من النايلون
الوزن: تقريبا 25, 35 أو 70 كغم
طول الألياف: >10 cm
ملفوفة في كتل من 48 بالة، مع أو بدون البالته

بالات صغيرة

مغلقة في البلاستيك القابل للتدوير
الوزن: تقريبا 13 كغم
طول الألياف: 3 - 10 cm
مقطعة مسبقاً إلى أربعة أجزاء
ملفوفة في كتل من 48 بالة على البالته

الحبوب العضوية

Gruppo Carli
bio

الأعلاف العضوية



Organic Certified
Cereals

يقوم جروب كارلي بإنتاج حبوب عضوية ناتجة عن الزراعة الدورية في حقول تتواجد في شمال و وسط إيطاليا التناوب بين زراعة الحبوب في الموسم الشتوى والمحاصيل الصيفية مثل البرسيم الحجازي(الفصة) يزيد من خصوبة التربة، وبالتالي يحسن من عملية الإنتاج بشكل طبيعي تماما تتوفر لدينا حبوب عضوية سواء لتغذية الإنسان والحيوانات



الشعير



الذرة



فول الصويا



الحنطة



الحبوب القديمة



السورغم



القمح القاسي



القمح الطري

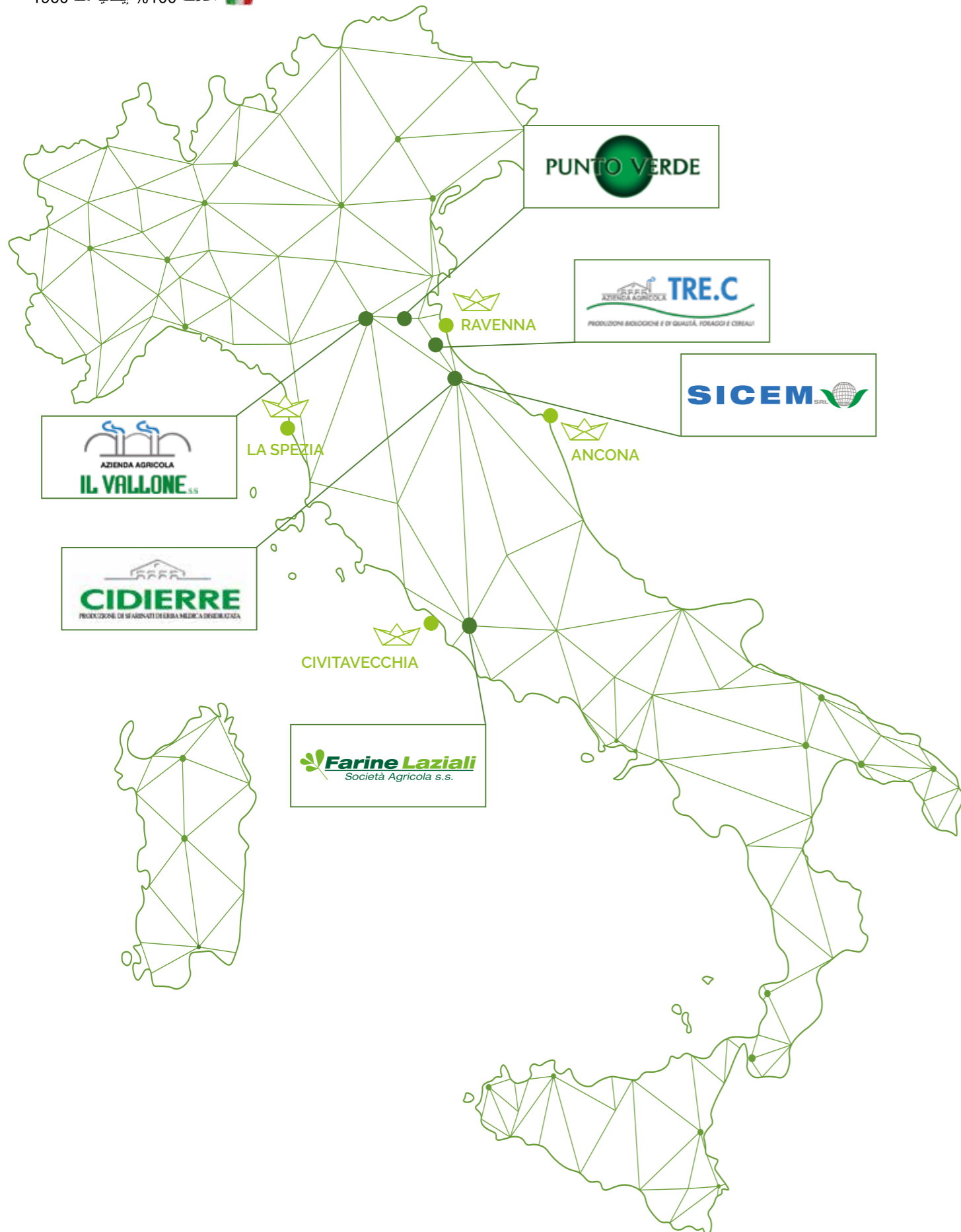


تزرع جروب كارلي أعلافها بدون ري، ولا يتم استخدام أي أسمدة أو منتجات كيميائية في أي مرحلة من مراحل إنتاج البرسيم الحجازي (الفصة) والتين والقش، وهي غير ناتجة عن بذور معدلة وراثيًا، بحيث يمكن شغلها بطريقة ميكانيكية وبدون استعمال مضافات كيميائية أو مواد حافظة الاستعداد لاعتماد الزراعة المستدامة والمعالجة الدقيقة للمواد الخام يسمح لجروب كارلي بالحصول على شهادة العضوية على مجموعة المنتجات بأكملها، استنادًا إلى المعايير الإيطالية والدولية

Organic Certified Forage



Quality Management



SICEM srl
Via Torello, 13
47865 Pietracuta di San Leo (RN)
Tel. 0541.923044



CIDIERRÉ s.r.l.
Via Torello, 13
47865 Pietracuta di San Leo (RN)
Tel. 0541.923044



Soc. Agr. TRE C s.s.
Via Del Campo Sportivo, 19
48123 Mezzano - Ravenna
Tel. 0544 523133



Soc. Agr. IL VALLONE s.s.
Via Porto Vallone, 24
44010 Filo di Argenta - Ferrara
Tel. e Fax 0532.802074



Soc. Agr. FARINE LAZIALI s.s.
Contrada La Mola
00060 Ponzano Romano - Roma
Tel. 0765.338040



Soc. Agr. PUNTO VERDE s.s.
Via Punta, 12
44020 Fiscaglia - Ferrara
Tel. 0533 654286

Gruppo Carli®

SICEM srl

المقر القانوني: viale Tiberio, 11 - 47921 Rimini

المقر الرئيسي

via Torello, 13 - 47865 Pietracuta di San Leo (RN)
tel. +39 0541 923044 - fax +39 0541 923454

info@gruppocarli.com - www.gruppocarli.com

