

PRODUCT CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:
14784-2019-PC-ACCREDIA-ITA

Data prima emissione/Initial date:
20 settembre 2019

Validità/Valid:
20 settembre 2019 – 19 settembre 2022

Si attesta che il prodotto / This certifies that the product

Produzione di Mangimi complementari e premiscele a marchio AllevaTu Production of complementary and premixed feeds brand AllevaTu

Prodotto da / Produced by

PREMIX S.r.l.

Via Giudo Rossa, 41 – 42023- Cadelbosco di Sopra (RE) - Italy

È conforme ai requisiti applicabili del/
Complies with the applicable requirements of:

ZSEIT-5-STP-007 Rev. 7

Specifica Tecnica di Prodotto - "Specifica Tecnica per prodotti non consistenti, non derivati, non derivanti e non contenenti ingredienti geneticamente modificati" / Technical Product Specification - "Technical specification for products which do not consist, not derivatives, not derived and do not contain ingredients genetically modified"

Regolamento Tecnico ACCREDIA: RT 11 Rev. 00 del 01/12/2017: Requisiti minimi per la certificazione di prodotti con caratteristica/requisito non OGM / Technical Regulation ACCREDIA: RT 11 Rev. 00 of 01/12/2017: Minimum requirements for certification of products with non-GMO characteristic

Certificazione di Prodotto Agroalimentare - LIVELLO 2: Specifiche e caratteristiche oggetto di certificazione dettagliate nell'Allegato
Food Product Certification - LEVEL 2: The specifications and characteristics being certified are detailed in the Appendix

Limitazioni / Limitations:

1. Cambiamenti nel prodotto devono essere immediatamente comunicati a DNV GL Business Assurance Italia S.r.l. per esaminare se il presente Certificato rimane valido / Any changes in the product shall immediately be reported to DNV GL Business Assurance Italia S.r.l. in order to verify whether this Certificate remains valid.
2. La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica (ogni 6, 9 o 12 mesi) / the validity of this certificate is subject to periodical audits (every 6, 9 or 12 months)
3. Il presente certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal relativo allegato / This certificate is not valid without the related enclosure

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 20 settembre 2019



SGQ N° 003 A	EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D	PRD N° 003 B
SGE N° 007 M	PRS N° 094 C
SCR N° 004 F	SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP

Per l'Organismo di Certificazione/
For the Certification Body

Zeno Beltrami
Management Representative

La validità del presente Certificato è subordinata al rispetto delle condizioni contenute nel Contratto di Certificazione/
Lack of fulfilment of conditions as set out in the Certification Agreement may render this Certificate invalid.

DNV GL Business Assurance Italia S.r.l. Via Energy Park, 14, 20871 Vimercate (MB), Italy. Tel: 039 68 99 905. www.dnvgl.it/assurance

Certificato No./Certificate No.: 14784-2019-PC-ACCREDIA-ITA
Luogo e Data/Place and date: Vimercate (MB), 20 settembre 2019

Appendix to Certificate

Certificazione di Prodotto Agroalimentare - LIVELLO 2 (basata sia sulla sorveglianza della produzione e del sistema qualità, che sulle prove e/o ispezione di tipo effettuate sui campioni di prodotto prelevati presso l'organizzazione aventi le caratteristiche definite nelle relative Specificazioni Tecniche di Prodotto) / Food Product Certification - LEVEL 2 (based on the surveillance of both the production and the quality system, as well as on type testing and/or type inspection carried out on samples of the product taken from the point of production and having the characteristics established in the related Technical Product Specification).

Caratteristiche oggetto della Certificazione / Characteristics being certified:

- REQUISITI DI BASE

- **Classe A Materie prime che contengono DNA/ Class A Raw materials containing DNA**
- **Requisiti opzionali : NA**

Caratteristiche chimico-fisiche verificate con prove di tipo / Chemical and physical characteristics checked through type testing:

- **Ricerca organismi geneticamente modificati nel mangime/ Presence of genetically modified organism into animal feedstuff:**
- **valore di accettabilità $\leq 0,9$ % DNA transgenico su DNA specie specifico / Acceptable value $\leq 0,9$ % of transgenic DNA out of specific total DNA**