

CERTIFICATE of Compatibility

COMPATIBILITY CONFIRMATION Inputs for Organic Agriculture

Company

Ilsa S.P.A.

Address

Via Quinta Strada, 28-36071
Arzignano (IV), Italy.

Input

ETIXAMIN

Class

Crop fertilizer

Use restrictions

The final product is compatible with organic production according to the regulations of:

- ✓ (EC) n° 2021/1165 Annex II (European Union) *"It should not be applied to edible parts of the crop"*
- ✓ USDA/NOP-Final Rule (USA) §205.105(b)

Issued date

June 28th, 2024

Expiration date

June 30th, 2025

Kiwa BCS Öko-Garantie
GmbH
Marienortgraben 3-5
90402 Nürnberg
GERMANY

T +49 (0) 911 42439 - 0
E de.info.bcs@kiwa.com

www.kiwa.com



Humberto González
Inputs Program Responsible



Authenticity Verifier

Document No.: **A-2011-00989/2024-A0205259/0692**

Terms and conditions: <https://www.kiwa.com/lat/es/productos/evaluacion-insumos/>

Suderinamumo sertifikatas

SUDERINAMUMO PATVIRTINIMAS
Produktai ekologiniam žemės ūkiui

Įmonė

Ilsa S.P.A.

Adresas

Via Quinta Strada, 28-36071
Arzignano (IV), Italija

Produktas

ETIXAMIN

Klasifikacija

Augalų trąšos

Naudojimo apribojimai

Galutinis produktas yra suderinamas su ekologine produkcija pagal šiuos norminius reikalavimus:

✓ (EB) Nr. 2021/1165 II priedas (Europos Sąjunga) "Jis neturėtų būti taikomas valgomosioms pasėlių dalims"

✓ USDA/NOP galutinė taisyklė (JAV) §205.105(b)

Išdavimo data

2024 m. birželio 28 d.

Galiojimo pabaigos data

2025 m. birželio 30 d.

/parašas/

Humberto González

Produktų programos vadovas

/QRkodas/

Dokumento Nr.: A-2011-00989/2024-A0205259/0692

Terminai ir sąlygos: <https://www.kiwa.com/lat/es/productos/evaluacion-insumos/>

Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH

Morientorgraben 3-5 90402 Nürnberg GERMANY

T +49 (0) 911 42439 - 0 E de.info.bcs@kiwa.com www.kiwa.com

ETIX AMIN

ORGANINĖS AMINO RŪGŠTYS N 14

ETIXAMIN – yra organinių amino rūgščių koncentratas, turintis didelį kiekį tirpaus organinio azoto. Skirtas purškimui per lapus ir laistymo sistemas.

ETIXAMIN tinka tuose augimo etapuose, kai yra didelis maistinių medžiagų poreikis, nepalankios sąlygos bei pesticidų ir trąšų sukeltam stresui mažinti. Tai efektyvus fitostimuliantas, kuris naudojant lauko augaluose ir laistymo sistemose stimuliuoja augalų augimą ir pagerina produkcijos kokybę, tuo pačiu mažindamas produkcijos netektis.



AUGINAMA KULTŪRA	NORMA KG/HA	TRĘŠIMO LAIKAS
Žemieniai javai	0,5-2,0	Rudenį, pavasarį, vegetacijos laikotarpiu
Vasariniai javai	0,5-2,0	Vegetacijos laikotarpiu
Žemieniai rapsai	0,75-2,0	Rudenį, pavasarį, vegetacijos laikotarpiu
Vasariniai rapsai	0,75-2,0	Vegetacijos laikotarpiu
Kukurūzai	1,0-2,5	Vegetacijos laikotarpiu
Daržovės	1,0-5,0	Vegetacijos laikotarpiu
Ankštiniai	0,75-2,0	Vegetacijos laikotarpiu
Kanapės	1,0-2,0	Vegetacijos laikotarpiu iki žydėjimo

Viso amino rūgščių, %

ASP - Asparto rūgštis	4,9%
GLU - Glutamo rūgštis	9,5%
ALA - Alaninas	8,8%
ARG - Argininas	6,2%
PHE - Fenilalaninas	1,7%
GLY - Glicinas	21,7%
HYP - Hidroksiprolinas	9,6%
ILE - Izoleucinas	1,2%
HIS - Histidinas	0,8%
LEU - Leucinas	2,7%
LYS - Lizinas	3,0%
MET - Metioninas	0,7%
PRO - Prolinas	13,5%
SER - Serinas	1,5%
TYR - Tirozinas	0,5%
THR - Treoninas	0,5%
VAL - Valinas	2,0%

Organinės amino rūgštys N 14

Organinis azotas (N)	14%
Vandenyje tirpus organinis azotas (N)	14%
Organinė anglis (C)	40%
Amino rūgštys	>85%

TINKA NAUDOTI EKOLOGINĖJE ŽEMDIRBYSTĖJE

Žaliava: hidrolizuota gyvūnų oda

NETO svoris: 20kg

Platintojas Lietuvoje: UAB BIO-INDUSTRIJA

Naujoji Uosto g. 8a – 11, Klaipėda, LT-92125,

www.bioindustry.eu

Gamintojas: ILSA S.p.A, Italija

