

AgriParadigma

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE

A Tentamus Company



LAB N°0060L

DATA: 14/09/2022

COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

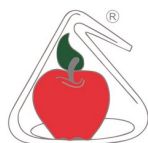
CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **1 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

Denominazione Cereali e derivati - Grano
Descrizione: granello frumento duro - raccolto 2022 - 08/22
Data campionamento: 29/08/2022
La denominazione del campione è riportata così come fornita dal cliente che ha eseguito il campionamento.

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Multiresiduale GC/MS/MS-005									
1,4-Dimetilnaftalene	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
4,4'-Dichlorobenzophenone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Aldrin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Dieldrin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Alfa-Asarone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Butralin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Captano	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tetraidrotalimide (THPI)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Chlorbufam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
cis-Clordano	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
trans-Clordano	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Cycluron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
o,p'-DDT	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
p,p'-TDE(DDD)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
p,p'-DDE	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
p,p'-DDT	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Disulfoton	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Disulfoton solfone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Disulfoton solfossido	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Endosulfan alfa	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Endosulfan beta	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Endosulfan solfato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Eptacloro	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Eptacloro epossido	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Esfenvalerate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fenvalerate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Folpet	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Ftalimide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Malation	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA

Segue...



AgriParadigma

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE

A Tentamus Company



LAB N°0060L

DATA: 14/09/2022

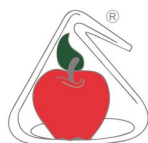
COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **2 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Mefentrifluconazole	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Metoprene	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Paration Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Pentacloroanilina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Quintozene (somma di quintozene e pentacloro anilina espressi come quintozene)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
2-Fenilfenolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Acefate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Aclonifen	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Acrinatrina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Alaclor	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Aldrin e Dieldrin combinati, espressi in Dieldrin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Alfametrina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Alletrina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Ametrina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
TEPP (*)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Atrazina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Azinfos Etile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Telodrin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Azinfos Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Terbacil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Benalaxil, comprese altre miscele di costituenti isomeri come benalaxyl-M (somma di isomeri)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Terbucarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Benfluralin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Benzoilprop-etile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Bifenox	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Bifentrin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Boscalid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Bromacile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Bromofos Etile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Bromofos Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA

Segue...



DATA: 14/09/2022

COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
 AGRICOLA S.R.L.**
 Via E. Paoletti, 1
 63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **3 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Tetrasul	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Bromopropilato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Bromuconazolo (somma dei diastereoisomeri)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Bupirimate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Buprofezin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Butilate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tolilfluanide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Cadusafos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Dimetilaminosolfotoluidide (DMST)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Captafol	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Captano (Somma di captano e tetraidroftalimmide (THPI) espressa come captano)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Transfluthrin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Carbofenotion	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Chinometionato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Chlorthiophos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Cianazina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Cicloato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Ciflutrin incluse altre miscele degli isomeri costituenti (somma degli isomeri)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Cipermetrina, incluse altre miscele degli isomeri costituenti (somma degli isomeri)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Ciproconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Ciromazina (*)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clodinafop-Propargyl	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clomazone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clordano (Somma degli isomeri cis e trans)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clordecone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clorfenapir	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clorfenon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clorfenvinfos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA

Segue...

DATA: 14/09/2022

COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **4 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Cloridazon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clormefos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clorobenzilato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clorocresolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clorotalonil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clorpirifos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clorpirifos Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clorprofam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clorpropilato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clortal-Dimetile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clortiamid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Clozolate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Cumafos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Cyalofof Butyl	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Cyprodinil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
DDT (Somma di p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE e p,p'-TDE (DDD), espressa come DDT)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Deltametrina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Diallate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Diazinone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Diclobenil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Diclofention	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Diclofluamide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Diclofof-Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Dicloran	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Diclorvos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Dicofol	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Difenamide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Difenilammina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Bifenile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Difenoconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Dimefox	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Dimepiperate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA

Segue...

DATA: 14/09/2022

COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **5 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Dimetomorf (somma degli isomeri)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Dinitramina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Disulfoton (somma di disulfoton, disulfoton solfossido e disulfoton solfone espressa come disulfoton)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Ditalimfos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Endosulfan (somma di alfa e beta endosulfan ed endosulfan solfato, espressa come endosulfan)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Endrin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
EPN	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Epoxiconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Eptacloro (Somma di eptacloro e eptacloro epossido, espressa in eptacloro)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
EPTC	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Eptenofos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Esaclorobenzene	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Esaconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Etaconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Etalfuralin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Etion	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Etofenprox	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Etofumesate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Etoprofos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Etossichina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Etridiazole	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Etrimfos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Famoxadone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fenamidone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fenarimol	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fenazaquin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fenbuconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fenclorfos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA

Segue...

DATA: 14/09/2022

COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **6 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Fenitroton	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fenotiocarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fenpropatrin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fenpropidin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fenpropimorf	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fenson	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fentoato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fenvalerate ed Esfenvalerate, somma degli isomeri costituenti (RR,SS, RS e SR)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Flamprop-isopropil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Flubenzimine	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Flucitrinate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Flufenacet	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fluquiconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Flurocloridone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Flusilazol	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Folpet (somma di folpet e phtalimide espressa in folpet)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fonofos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Forate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Formotion	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fosalone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fosfamidone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Fosthiazate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Furalaxil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
HCH-alfa	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
HCH-beta	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
HCH-delta	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Indoxacarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Iodofenfos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Iprodione	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Iprovalicarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Isocarbofos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Isodrin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA

Segue...

DATA: 14/09/2022

COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **7 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Isofenfos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Isofenfos Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Isopropalin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Isoxaben	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Kresoxim Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Lambda-Cialotrina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Lenacil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Lindano	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Malaoxon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Malation (Somma di malation e malaoxon, espressa in malation)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Mecarbam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Mepanipirim	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Metamidofos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Metazaclor	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Metidation	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Metolachlor incluse altre miscele degli isomeri costituenti, comprendenti S-metolachlor (somma degli isomeri)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Metossicloro	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Metribuzin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Mevinfos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Miclobutanil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Mirex	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Molinate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Monocrotofos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Nitrofen	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Nitrotal Isopropile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Nuarimol	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
o,p'-DDD	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
o,p'-DDE	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Oxadiazon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Oxadixil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Oxifluorfen	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA

Segue...

DATA: 14/09/2022

COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **8 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Paraoxon Etile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Paraoxon Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Paration (Somma di paration metile e paraoxon metile, espressa in paration metile)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Paration Etile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Pencicuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Penconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Pendimetalin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Pentachloroanisolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Permetrina (somma degli isomeri)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Pertane	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Pinoxaden	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Piraflufen etile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Pirazofos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Piridafention	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Pirimifos Etile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Piriproxifen	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Procimidone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Profam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Profenofos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Profluralin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Promecarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Prometon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Prometrina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Propaclor	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Propanil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Propaquizafop	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Propazina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Propiconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Propizamide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Propoxur	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Prothiofos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Protoato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA

Segue...

DATA: 14/09/2022

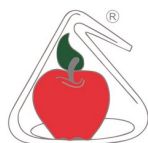
COMMITTENTE
AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC. AGRICOLA S.R.L.
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **9 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Pyridaben	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Pyrifenox	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Pyrimethanil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Quinalfos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Quinoxifen	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Quintozene	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Simazina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Simetrina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Spiroclorfen	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Spiromesifen	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Spiroxamina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Sulfallate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Sulfotep	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tau-Fluvalinate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tebuconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tebufenpirad	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tecnazene	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Teflutrin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Terbumeton	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Terbutilazina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Terbutrina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tetraclorvinfos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tetraconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tetradifon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tetrametrina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tiobencarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tiocarbazil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tionazin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tolclofos Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Tolilfluanide (Somma di tolilfluanide e dimetilamminosolfotoluidide, espressa in tolilfluanide)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Triallate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Triazofos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA

Segue...



AgriParadigma

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE

A Tentamus Company



LAB N°0060L

DATA: 14/09/2022

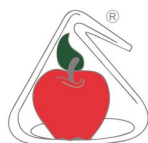
COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **10 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Triciclazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Triclorfon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Trifloxystrobin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Triflumizolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Trifluralin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Vinclozolin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-G	-----	RA
Multiresiduale LC/MS/MS-005									
2,4-D (Somma di 2,4-D, i suoi sali, gli esteri e i coniugati, espressa come 2,4-D)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
4-CPA	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
6-Benziladenina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Abamectin (sum of avermectin B1a, avermectin B1b and delta-8,9 isomer of avermectin B1a, expressed as avermectin B1a)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Acetamiprid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Acibenzolar acido	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Acibenzolar-s-metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Acido Beta naftossiacetico	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Acibenzolar-S-metile (somma di acibenzolar-S-metile e acibenzolar acido (libero e coniugato), espressa come acibenzolar-S-metile)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Acido Giberellico	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Aldicarb (somma di aldicarb e del relativo solfossido e solfone, espressa in aldicarb)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Ametoctradin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Aldicarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Amidosulfuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Aldicarb Solfone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Aminocarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Aldicarb Solfossido	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Amisulbron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA

Segue...



AgriParadigma

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE

A Tentamus Company



LAB N°0060L

DATA: 14/09/2022

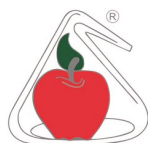
COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **11 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Amitraz (amitraz compresi i metaboliti contenenti la frazione 2,4-dimetilanilina espressi come amitraz)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Anilazina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Azaconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Azadiractina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Azoxystrobin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Amitraz	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Bendiocarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
2,4-DMA (metabolita Amitraz)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Benfuracarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Benomil-Carbendazim (espresso come Carbendazim)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
DMF (metabolita Amitraz)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Bensulfuron Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
DMPF (metabolita Amitraz)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Benthiavalicarb Isopropyl	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Benzossimato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Bifenazate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Bispyribac (sum of bispyribac, its salts and its esters, expressed as bispyribac)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Bitertanolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Bromoxinil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Butocarbossima	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Butossicarbossima	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Carbaril	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Carbofuran (somma di carbofuran (compreso qualsiasi carbofurano generato da carbosulfan, benfuracarb o furathiocarb) e 3-OH carbofuran espresso come carbofuran)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,001	-----	UNI15662-L	-----	RA
Carbossina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Carbosulfan	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA

Segue...



AgriParadigma

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE

A Tentamus Company



LAB N°0060L

DATA: 14/09/2022

COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **12 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Carfentrazone Ethyl	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Ciantraniliprololo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Cicloxidim	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Azociclotin e Ciexatin (somma di azociclotin e ciexatin espressa come ciexatin)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Cimoxanil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Cinosulfuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
3-Idrossi carbofuran	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,001	-----	UNI15662-L	-----	RA
Cletodim	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Clofentezine	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Carbofuran	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,001	-----	UNI15662-L	-----	RA
Cloquintocet mexyl	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Clorantraniliprololo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Clorbromuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Clorfluazuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Cloroxuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Clorsulfuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Clortoluron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Azociclotin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Clothianidin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Ciexatin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Cyazofamide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Cyflufenamid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Dazomet	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
DEET	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Ossidemeton-metile (somma di ossidemeton-metile e demeton-S-metilsolfone espressa come ossidemeton-metile)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Desmedifam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Cletodim (somma di Setossidim e Cletodim compresi i prodotti di degradazione calcolati come Setossidim)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA

Segue...

DATA: 14/09/2022

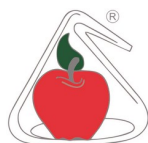
COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **13 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Diafentiuon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Diclobutrazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Diclorprop (Somma di diclorprop, incluso diclorprop-P, e dei suoi sali, esteri e coniugati, espressa in diclorprop)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Dietofencarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Difflubenzuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Diffufenican	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Dimetoato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Dimoxystobin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Diniconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Dioxacarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Ditianon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Diuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Dodina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Emamectina (Emamectina benzoato B1a, espressa in emamectina)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Demeton-S-Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Esaflumuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Demeton-S-methyl solfone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Etiofencarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Etirimol	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Ossidemeton-metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Etoxazole	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Exitiazox	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fenamifos (Somma di fenamifos e del suo solfossido e solfone, espressa in fenamifos)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fenbutatin Ossido	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fenhexamid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fenmedifam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fenoxaprop-p-etile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fenoxicarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fenpiclonil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA

Segue...



DATA: 14/09/2022

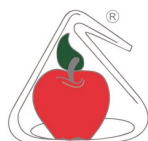
COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
 AGRICOLA S.R.L.**
 Via E. Paoletti, 1
 63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **14 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Fenpiroximate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fenpyrazamina	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fentin (Fentin inclusi i suoi sali, espresso in cationi di trifenilstagno)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fention (Fention e il suo analogo ossigenato, i loro solfossidi e solfoni, espressi in fention)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fenuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fipronil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Flazasulfuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fonicamid (somma di Fonicamid, TFNG e TFNA)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Florasulam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fluazifop-P (somma di tutti gli isomeri costituenti del fluazifop, dei suoi esteri e dei suoi coniugati, espressa come fluazifop)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fluazinam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Flubendiamide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fenamifos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Flucicloxuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fenamifos solfone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fludioxonil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fenamifos solfossido	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Flufenoxuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fluopicolide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fluopyram	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fluoxastrobin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Flupyradifurone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Flurprimidol	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Flutolanil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Flutriafol	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fluxapyroxad	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Forchlorfenuron (CPPU)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Formetanato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA

Segue...



AgriParadigma

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE

A Tentamus Company



LAB N°0060L

DATA: 14/09/2022

COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **15 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Fention	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fosmet	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fention oxon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fuberidazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fention oxon solfone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Furatiocarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fention oxon solfossido	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Haloxyfop (somma di haloxyfop, suoi esteri, sali e coniugati espressa come haloxyfop (somma degli isomeri R e S in qualsiasi rapporto))	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fention solfone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Hexazinone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fention solfossido	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Icaridin (Picaridin)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Imazalil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Imazamox	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Imazapyr	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fipronil solfuro	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Imazetapyr	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fipronil solfone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Imidacloprid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fipronil (Somma di fipronil e del metabolita solfone espressa in fipronil)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Iodosulfuron methyl sodium	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Ioxynil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Flonicamid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Iprobenfos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Isoprocarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
TFNA	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Isoproturon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
TFNG	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Isopyrazam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Isxadifen-etile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA

Segue...

DATA: 14/09/2022

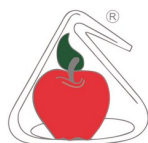
COMMITTENTE
AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC. AGRICOLA S.R.L.
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **16 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Fluazifop	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Isoxaflutole	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Fluazifop-p-butile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Linuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Lufenuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Mandipropamide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Mefenpir-Dietile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Mesosulfuron metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metabenziazuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metacrifos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metaflumizone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metalxil (somma degli isomeri, compreso il Metalxil-M)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metamitron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metiocarb (somma del Metiocarb e del Metiocarb solfossido e solfone, espressa in Metiocarb)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metobromuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metolcarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metomil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metoprotrin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metosulam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metoxuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metoxyfenozide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metrafenone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metsulfuron Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Milbemectina (Somma di milbemycin A4 e milbemycin A3, espressa come milbemectin)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Monolinuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Napropamide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Neburon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Nicosulfuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA

Segue...



AgriParadigma

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE

A Tentamus Company



LAB N°0060L

DATA: 14/09/2022

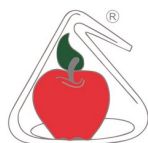
COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **17 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Nitempyram	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Novaluron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Ofurace	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Ometoato	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Oxamil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Paclobutrazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Penthiopyrad	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Petoxamide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Picolinafen	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Picoxystrobin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Piperonil Butossido	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Piretrine	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Piridilil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Piridate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Pirimifos Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Procloraz (somma di procloraz, BTS 44595 (M201-04) e BTS 44596 (M201-03), espressa come procloraz)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Propamocarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Propargite	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Proquinazid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metiocarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Prosulfocarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metiocarb solfone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Prosulfuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Metiocarb solfossido	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Protioconazolo: Protioconazolo Destio (somma degli isomeri)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Pymetrozine	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Pyraclostrobin	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA

Segue...



AgriParadigma

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE

A Tentamus Company



LAB N°0060L

DATA: 14/09/2022

COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **18 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Quizalofop (somma di quizalofop, dei suoi sali, dei suoi esteri (incluso propaquizafop) e dei suoi coniugati, espressa come quizalofop (qualsiasi rapporto degli isomeri costituenti))	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Rimsulfuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Rotenone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Setossidim	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Spinetoram	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Spinosad - (somma di spinosina tipo A e D espressa come spinosad)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Spirotetramat and spirotetramat-enol (sum of), expressed as spirotetramat	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Sulfoxaflor	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Milbemicin A3	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Tebufenozide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Milbemicin A4	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Teflubenzuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Terbutilazina-Desetyl	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Thiacloprid	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Thiametoxam	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Tiabendazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Tifensulfuron Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Tiodicarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Tiofanato Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Triadimefon	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Triadimenol	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Triasulfuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Triazamate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Tribenuron Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Triclopir	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Tridemorph	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Triflumuron	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Triflusulfuron Metile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA

Segue...

DATA: 14/09/2022

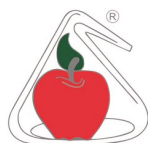
COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **19 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Triforine	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Triticonazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Pirimicarb	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Valifenalate	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Pirimicarb desmetil	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Vamidotion	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Zoxamide	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Procloraz	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Prochloraz-desimidazol-amino (BTS 44595)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Prochloraz-desimidazol-formylamino (BTS 44596)	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Procloraz metabolite BTS 40348	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Procloraz metabolite BTS 9608	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Protioconazolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Protioconazolo Destio	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Quizalofop acido	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Quizalofop-p-Etile	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Spirotetramat	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Spirotetramat - BYI08330-enolo	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Spirotetramat - BYI08330-enol-gluco-side	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Spirotetramat - BYI08330-chetoidrossi	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Spirotetramat - BYI08330-monoidrossi	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Terbufos	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA
Terbufos solfone	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA

Segue...



Agri Paradigma

LABORATORIO DI ANALISI E RICERCHE

A Tentamus Company



LAB N°0060L

DATA: 14/09/2022

COMMITTENTE
**AZIENDA AGRICOLA MANCINI SOC.
AGRICOLA S.R.L.**
Via E. Paoletti, 1
63815 Monte San Pietrangeli FM

CAMPIONE **RA22072072** RICEVIMENTO **09/09/2022** PAG. **20 di 20**

RAPPORTO DI PROVA n° RA22072072

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	REC %	LQ	LIMITI DI LEGGE	CODICE METODO	NOTE	SO
Terbufos solfossido	< LQ	-----	mg/kg	-----	0,005	-----	UNI15662-L	-----	RA

RA: Sede Operativa/Headquarter Ravenna Via Faentina, 224
Le prove contrassegnate con asterisco (*) non sono coperte da accreditamento.

Note: < LQ: = Inferiore al Limite di Quantificazione LQ

Metodi: UNI15662-G = UNI EN 15662:2018 - Data inizio: 09/09/2022 Data fine: 14/09/2022, UNI15662-L = UNI EN 15662:2018 - Data inizio: 09/09/2022 Data fine: 14/09/2022

Il Responsabile del Reparto

Dr.ssa Belosi Barbara
Chimico
Ordine dei Chimici Bologna
Iscrizione n. A1817

Il Responsabile Tecnico

Dr. Luciani Gian Piero
Chimico
Ordine dei Chimici Bologna
Iscrizione n. A1793

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto a prova così come ricevuto in caso di campionamento condotto dal Cliente. Il Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero; la riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. Laboratorio. Il Laboratorio si assume la responsabilità delle informazioni contenute nel Rapporto di Prova tranne per quelle fornite dal cliente.

U: l'incertezza riportata è l'incertezza estesa espressa nella stessa unità di misura del risultato, stimata con un livello di fiducia del 95%, utilizzando il fattore di copertura (K) convenzionalmente approssimato a 2. Su richiesta del cliente o nel caso in cui l'incertezza x K effettivo influisca sulla conformità del campione a specifiche definite, il laboratorio allega al rapporto di prova i valori di K effettivi.

Per le prove microbiologiche l'incertezza estesa di misura, ove riportata, è stata stimata in accordo alla norma ISO 19036 ed è basata sull'incertezza standard moltiplicata per un fattore di correzione K=2, con un livello di confidenza del 95%. L'incertezza standard è stata considerata pari alla deviazione standard di riproducibilità intralaboratorio.

U.M.: unità di misura.

Rec %: il valore del recupero, nel caso in cui sia compreso fra 70% e 120%, non viene applicato al risultato, salvo diverse informazioni.

LQ= limite di quantificazione.

Le analisi microbiologiche che prevedono la semina in piastra, se non diversamente specificato, si intendono eseguite su singola piastra.

Iscrizione nell'elenco regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle imprese alimentari: Sede di Ravenna iscrizione elenco Regione Emilia-Romagna n° 008/RA/002; Sede di Signa iscrizione elenco Regione Toscana n° 078; Sede di Siracusa iscrizione elenco Regione Sicilia n° 2018/SR/010.

REGOLA DECISIONALE: Il laboratorio ha stabilito di emettere i giudizi di conformità basandosi sul risultato della prova senza tenere conto dell'incertezza di misura, salvo prescrizioni derivanti da norme, regolamenti o specifiche del Cliente. Applicando tale regola, nel caso limite in cui il risultato della prova coincida esattamente con il limite di specificità, la probabilità che il valore reale superi tale limite è del 50% (ILAC-G8:09/2019 par. 4.2.1, Appendix B Example 1).

Copia di file firmato digitalmente

FINE RAPPORTO DI PROVA