



Rapporto di Prova n. 24393 del 03/12/2018

Cliente

AZ. AGR. VEGLIO PIERO
CASCINA CALETTO 2 - FRAZ. PATRO
MONCALVO AT 12036

Campione	Descrizione	OLIO
	Denominazione dichiarata	ROBUR - OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA
	N° identificazione assegnato dal laboratorio	24393
Contenitore	Descrizione	CONFEZIONE COMMERCIALE
Campionamento	Esecutore	CLIENTE
	Variazione al Metodo/Procedura	/
Consegna	Esecutore	Cliente

Data di ricevimento campione 28/11/2018

Data di accettazione campione 28/11/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
Indice dei perossidi	28/11/2018	28/11/2018	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III Reg UE 1784/2016 30/09/2016 GU UE L273/5 08/108/2016 Allegato III	5,7	meqO2/kg	/	<=20 Reg.CEE 2568/91 (2)
Numero di acidità	28/11/2018	28/11/2018	MIC 02 rev 0 del 16/02/2018	0,2	% acido oleico	/	<=0,8 Reg.CEE 2568/91 (2)
* Polifenoli totali	28/11/2018	03/12/2018	OLI-01 rev.00	298,1	mg/kg s.s.	/	/
* ESTINZIONE SPECIFICA UV	28/11/2018	28/11/2018	/	/	/	/	/
* Delta K	28/11/2018	29/11/2018	Reg. CE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg. CEE 183/1993	0,000	/	/	<=0,01 Reg.CEE 2568/91 (2)
* K232	28/11/2018	29/11/2018	Reg. CE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg. CEE 183/1993	2,01	Unità di assorbimento	/	<=2,50 Reg.CEE 2568/91 (2)
* K270	28/11/2018	29/11/2018	Reg. CE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg. CEE 183/1993	0,16	Unità di assorbimento	/	<= 0,22 Reg.CEE 2568/91 (2)
* 2,4 d	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Abamectin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 24393 del 03/12/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Acephate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acetamidrid	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acetochlor	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acetochloramid	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acibenzolar-S-methyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Acrinathrin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alachlor	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldicarb	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldicarb sulfone	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldicarb sulfoxide	28/11/2018	28/11/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Aldrin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alfa-BHC	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alfa-chlordane	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Allethrin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Alpha-cypermethrin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Amethyn	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Anilazine	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Asulam	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Atrazine	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Azadirachtin	28/11/2018	28/11/2018	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Azimphos-ethyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Azoxystrobin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benalaxyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benfluralin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benfuracarb	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Benzoximate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Beta-BHC	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bifenthrin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bitertanol	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 24393 del 03/12/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Boscalid	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromophos ethyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromophos methyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromopropylate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bromuconazole	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Bupirimate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Buprofezin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Butocarboxim	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cadusafos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Captafol	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbaryl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbendazim	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Carbofuran	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbofuran-3-hydroxy	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbophenothion	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Carbosulfan	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorfenviphos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorfluazuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chloridazon	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chormephos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorpyrifos-ethyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorpyrifos-methyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorothalonil	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chloroxuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorpropham	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlorthal-dimethyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Chlorthiamid	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Chlortoluron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clethodim	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 24393 del 03/12/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Clofentezine	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clorantranilipolo	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clothianidin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Clozolate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Coumaphos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyzofamid	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cycloate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cycloxydim	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyflutrina	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyhalofop-butyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cymoxanil	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,010	mg/kg	/	/
* Cypermethrin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyproconazole	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyprodinil	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Cyromazine	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Delta-BHC	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Deltametrina	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Demeton-S-methyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Demeton-S-methyl-sulfon	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Desethyl altrazine	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Desmedipham	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diazinon	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dichlobenil	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dichlofluanid	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dichloran	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dichlorvos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diclobutatazolo	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dicofol	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dicrotophos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 24393 del 03/12/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Dieldrin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Difenconazole	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diflubenzuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimepiperate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimethoate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dimethomorph	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dinitramine	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dinocap	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dioxathion	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diphenamid	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Disulfoton	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Disulfoton-sulfone	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Disulfoton-sulfoxide	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ditalimfos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dithianon	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Diuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Dodin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Emmamectin benzoate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endosulfan I	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endosulfan II	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endosulfan sulfate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endrin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endrin aldehyde	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Endrin ketone	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* EPN	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Epoziconazole	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* EPTC	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Esafumuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Esfenvalerate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 24393 del 03/12/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Etaconazole	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethephone	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethiofencarb	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethofumesate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethofumesate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethoprophos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ethoxyquin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etofenprox	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etoxazole	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Etridiaziole	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Famoxadone	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenamidone	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenarimol	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenazaquin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenbuconazole	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Fenhezamid	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenitrothion	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenothiocarb	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenoxaprop-ethyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenoxycarb	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenpropathirin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenpropidin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenpyroximat	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenson	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fensulfothion	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenthion	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fenvalerate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fipronil	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 24393 del 03/12/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Flamprop isopropyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flamprop-M-isopropyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flonicanide	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluazafop-P-butyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluazinam	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flubenzimine	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flucythrinate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fludioxonil	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flufenacet	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flufenoxuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flumethuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluopicolide	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flurochloridon (ISO)	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluroxypyr	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fluroxypyr-meptyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Flusilazole	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Folpet	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fonofos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Forate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Forchlorfenuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Formothion	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Fosmet	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Furalaxyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Furathiocarb	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* gamma-BHC	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* gamma-chlordane	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Haloxyfop-2-ethoxyethyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Haloxyfop-methyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Heotachlor	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 24393 del 03/12/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Heptachlor epoxide	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Heptenophos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexachlorobenzenr	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexachlorocyclopentadiene	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexaconazole	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexaflumuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Hexythiazox	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Himazalil	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imazamethabenz-methyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imazamox	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Imidacloprid	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Indoxacarb	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Iprodione	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Iprovalicarb	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isofenphos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isopropanil	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isoprpturon	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Isoxaben	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Kresoxim-methyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Lambda cyhalothrin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Lenacil	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,010	mg/kg	/	/
* Linuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Lufenuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Malaoxon	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Malathion	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mandipropamide	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mecarbam	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mepanipyrim	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metaflumizone	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 24393 del 03/12/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Metalaxil M	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metamitron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metazachlor	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methamidophos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methidathion	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methiocarb	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methiocarb sulfone	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methiocarb sulfoxyde	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methomyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methoprene	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Methoxychlor	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metobromuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metolachlor	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metossifenozone	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metoxuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Metribuzin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Mirex	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Molinate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Monocrotophos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Monolinuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Myclobutanil	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Neburon	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Nitrofen	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Nuarimol	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* o,p'''-DDD	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* o,p'''-DDE	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Omeothoate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Ortophenilphenolo	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxadiazon	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 24393 del 03/12/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Oxadixyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxamyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxydemeton-methyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Oxyfluorfen	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* p,p'-DDDD	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* p,p'-DDE	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* p,p'-DDT	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* p,p'-DDT2	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Paclobutrazol	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Paraxon ethyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Paraoxon methyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Parathion	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Parathion methyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Penconazolo	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pencycuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pendimethalin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pentachloronitrobenzene	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Permethrin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phenmedipham	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,010	mg/kg	/	/
* Phosalone	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phosamidone	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Phoxim	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Piperonyl butoxide	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Piperonyl butoxide	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Piretrine	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,01	mg/kg	/	/
* Pirimicarb	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pirimiphos-ethyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pirimiphos-methyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Prochloraz	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 24393 del 03/12/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Procymidone	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Profenofos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Prometon	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propachlor	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propachlor	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propamocarb	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propanil	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propaquizafop	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propargite	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propham	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propiconazole	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propoxur	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Propyzamide	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pymetrozine	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyraclostrobin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyrazophos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyridaben	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyridaphention	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyridate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyrifenox	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyrimethanil	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Pyriproxifen	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quinalphos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quinoxifen	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quizalofop-ethyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Quizalofop-p-ethyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Rimsulfuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Rotenone	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sethoxydim	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 24393 del 03/12/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Simazine	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spinosad	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spirotetrammato	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Spiroxamine	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sulfallate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Sulfosulfuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tau-fluvalinate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebuconazole	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebufenozide	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tebufenpyrad	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Teflubenzuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tefluthrin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbufos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbufos-sulfone	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbufos-sulfoxide	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbumeton	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbutylazine	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Terbutylazine-desethyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tetraconazole	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tetradifon	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tetrametrina	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiacloprid	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiametoxam	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiodicarb	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiophanate-methyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Thiram	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tiabendazolo	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tiocarbazil	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tolclofos-Methyl	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.



Rapporto di Prova n. 24393 del 03/12/2018

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
* Trans-nonachlor	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triadimefon	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triadimenol	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triallate	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triazophos	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trichlorfon	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Tricyclazole	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trifloxystrobin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Triflumuron	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/
* Trifluralin	28/11/2018	03/12/2018	AOAC 2007.01	<0,005	mg/kg	/	/

NOTE: (1) Acidità (2) per olio extravergine di oliva

RESPONSABILE DEL LABORATORIO

Dr. Laura Icardi



Fine Rapporto di Prova

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.