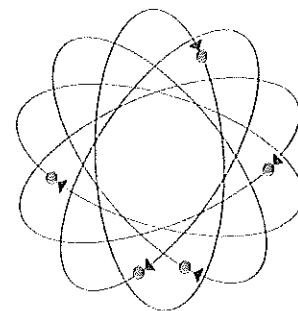


RAPPORTO di PROVA

Rapporto n°: 20/01
 Richiedente: Oleificio Cooperativo "SAN GIOVANNI BATTISTA" –
 Colotorto (CB (CB)
 Data e ora prelievo: 20/10/2020 ore 15:00
 Data ricevimento: 20/10/2020
 Prelevatore: Committente
 Responsabile ricevimento: Di Maio Pasqualina
 Emesso il: 21/10/2020

**RISULTATI ANALITICI**

Campione di: olio Cisterna 10 Bio
 Data inizio analisi: 20/10/2020
 Data fine analisi: 21/10/2020
 Campagna di raccolta 2020

Parametri	Risultato	Unità di misura	Metodo impiegato	Limiti di legge (per olio extra-vergine d'oliva)
Acidità	0,25	% ac.oleico	REG.CEE N°136/66 e 1429/92	Max 0,80
Indice di perossidi	3,4	meq O ₂ /Kg	REG.CEE N°136/66 e 1429/92	Max 20,0
K ₂₃₂	1,42		REG.CEE N°136/66 e 1429/92	Max 2,40
K ₂₇₀	0,143		REG.CEE N°136/66 e 1429/92	Max 0,20
ΔK	-0,010		REG.CEE N°136/66 e 1429/92	Max 0,01
Numero di polifenoli	298	mg/Kg	REG.CEE N°136/66 e 1429/92	
Etil esteri	8,4	mg/Kg	Modifiche reg. ce 25688/91	Max 40

Sostanze attive rilevate	Valore rilevato	LMR	LR	Unità di misura	Metodo di prova
2,4 D –ISO-OCTYLE	N.R.	0,1	0,05	mg/Kg	Gascromatografia
A-CYPERMETHTRIN	N.R.	0,03	0,018	mg/Kg	Gascromatografia
ACETAMIPRID	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
ACLONIFEN	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
ACRINATRIN	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
AZIPHOS-METHYL	N.R.	0,02	0,01	mg/Kg	Gascromatografia
BENLAZIN	N.R.	0,2	0,1	mg/Kg	Gascromatografia
BENFLURALIN	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
BENFURACARB	N.R.	0,1	0,06	mg/Kg	Gascromatografia
BIFENTHRIN	N.R.	0,02	0,01	mg/Kg	Gascromatografia
BITERTANOL	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia

BOSCALID	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
BROMOPROPYLATE	N.R.	0,05	0,1	mg/Kg	Gascromatografia
BUPIRIMATE	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
BUPROFEZIN	N.R.	0,1	0,05	mg/Kg	Gascromatografia
CAPTAN	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
CHLORPYRIFOS	N.R.	0,005	0,003	mg/Kg	Gascromatografia
CLOPYRALID	N.R.	0,1	0,06	mg/Kg	Gascromatografia
DICLORAN	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
DICOFOL	N.R.	0,02	0,01	mg/Kg	Gascromatografia
DIFENOCONAZOLE	N.R.	0,2	0,1	mg/Kg	Gascromatografia
DIMETHOATE	N.R.	0,01	0,006	mg/Kg	Gascromatografia
DIMETHOMORPH	N.R.	0,1	0,05	mg/Kg	Gascromatografia
DINOCAP	N.R.	0,1	0,05	mg/Kg	Gascromatografia
DIURON	N.R.	0,1	0,02	mg/Kg	Gascromatografia
ENDOSULFAN	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
ETOXAZOLE	N.R.	0,1	0,05	mg/Kg	Gascromatografia
FAMOZADONE	N.R.	0,1	0,05	mg/Kg	Gascromatografia
FENAMIPHOS	N.R.	0,01	0,006	mg/Kg	Gascromatografia
FENARIMOL	N.R.	0,01	0,006	mg/Kg	Gascromatografia
FENZAQUIN	N.R.	0,1	0,06	mg/Kg	Gascromatografia
FENITROTHION	N.R.	0,01	0,006	mg/Kg	Gascromatografia
FENPROPIDIN	N.R.	0,2	0,006	mg/Kg	Gascromatografia
FENTHION	N.R.	0,01	0,006	mg/Kg	Gascromatografia
FIPRONIL	N.R.	0,01	0,006	mg/Kg	Gascromatografia
FLONICAMID	N.R.	0,02	0,01	mg/Kg	Gascromatografia
FLUAZINAM	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
FOLPET	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
HEZACONAZOLE	N.R.	0,01	0,006	mg/Kg	Gascromatografia
INDOXARB	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
IPRODIONE	N.R.	0,2	0,12	mg/Kg	Gascromatografia
IPROVALICARB	N.R.	0,2	0,1	mg/Kg	Gascromatografia
LENACIL	N.R.	0,1	0,05	mg/Kg	Gascromatografia
LINURON	N.R.	0,1	0,05	mg/Kg	Gascromatografia
MALATHION	N.R.	0,01	0,006	mg/Kg	Gascromatografia
MEFENPYR-DIETHY	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
MEPANIPYRIM	N.R.	0,1	0,06	mg/Kg	Gascromatografia
METALAXYL	N.R.	0,2	0,1	mg/Kg	Gascromatografia
METAMITRON	N.R.	0,1	0,05	mg/Kg	Gascromatografia
METHAMIDOPHOS	N.R.	0,02	0,01	mg/Kg	Gascromatografia
METHIDATHION	N.R.	0,01	0,006	mg/Kg	Gascromatografia
METHIOCARB	N.R.	0,2	0,1	mg/Kg	Gascromatografia
METOLACLOR	N.R.	0,1	0,05	mg/Kg	Gascromatografia
OMETHOATE	N.R.	0,02	0,01	mg/Kg	Gascromatografia
OXADIAZON	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
OXYFLUORFEN	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
PENDIMETHALIN	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
PHOSALONE	N.R.	0,01	0,006	mg/Kg	Gascromatografia
PHOSMET	N.R.	0,02	0,01	mg/Kg	Gascromatografia
PIRIMICARB	N.R.	0,1	0,06	mg/Kg	Gascromatografia
PIRIMIPHOS-METHY	N.R.	0,01	0,006	mg/Kg	Gascromatografia
PROCHLORAZON	N.R.	0,1	0,05	mg/Kg	Gascromatografia
PROPARGITE	N.R.	0,1	0,05	mg/Kg	Gascromatografia

PYRIDABEN	N.R.	0,05	0,06	mg/Kg	Gascromatografia
PYRIFENOX	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
QUINOXYFEN	N.R.	0,02	0,01	mg/Kg	Gascromatografia
SPIRODICLOFEN	N.R.	0,02	0,01	mg/Kg	Gascromatografia
TEBUCONAZOLE	N.R.	0,1	0,06	mg/Kg	Gascromatografia
TEFLUTHRIN	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
TETRACONAZOLE	N.R.	0,02	0,01	mg/Kg	Gascromatografia
TETRADIFON	N.R.	0,02	0,01	mg/Kg	Gascromatografia
TRIADIMENOL	N.R.	0,2	0,1	mg/Kg	Gascromatografia
TRICHLORFON	N.R.	0,02	0,006	mg/Kg	Gascromatografia
TRIFLURALIN	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
VAMIDOTHION	N.R.	0,02	0,01	mg/Kg	Gascromatografia
VINCLOZOLIN	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
Z-CYPERMETRINA	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia
ZOXAMIDE	N.R.	0,05	0,03	mg/Kg	Gascromatografia

LMR: Limite Massimo Residuo (D.M 27/08/2004 e succ. mod.)

LR: Limite di rilevabilità

CLASSIFICAZIONE DI QUALITA' SECONDO REG.CEE N°136/66 e 1429/92 : i parametri analitici risultano essere **conformi** ai parametri secondo i quali l'olio risulta **Extra vergine d'oliva**.

ANALISTA Pasqualina Di Maio

DIRETTORE Pasqualina Di Maio

Fine rapporto di prova