

35, rue de la Combe du Meunier – 11100 Montredon des Corbières

Tél: 04 68 90 92 00

Fax: 04 68 32 03 37

email: labo.dubernet@dubernet.com

Site Web: http://www.dubernet.com

Membre de L'institut Œnologique du Languedoc-Roussillon

Echantillon reçu le : 18/11/2011

Analyse effectuée le : 23/11/2011

Certificat émis le : 24/11/2011

Les échantillons ont été fournis par le demandeur

Certificat d'analyse n°: 1580/9/2011/1

Demandeur

JJOSEPH – VTL EXPORT
42 Rue Barbès
11000 CARCASSONNE

PHYTOBILAN 1

Identification: Calmel + Jjoseph
Côtes du Roussillon Village

Millésime : 2009

Couleur : Rouge

Molécule	Action	LMR raisin cuve* mg/kg	Résultat exprimé en % LMR	Molécule	Action	LMR raisin cuve* mg/kg	Résultat exprimé en % LMR
Alphamethrine	Insecticide	0,5	nd	Folpel	Fongicide	5	nd
Azoxystrobine	Anti-oïdium/mildiou	2	nd	Iprodione	Anti-botrytis	10	nd
Bénalaxyl	Anti-mildou	0,2	nd	Iprovalicarbe	Anti-mildou	2	nd
Bifenthrine	Insecticide	0,2	nd	Kresoxim-methyl	Anti-oïdium	1	nd
Boscalid	Anti-oïdium/botrytis	5	nd	Mepanipyrim	Anti-botrytis	3	nd
Captane	non homologué vigne	0,02	nd	Metalaxyl-M	Anti-mildou	1	nd
Chlorpyrifos ethyl	Insecticide	0,5	nd	Myclobutanil	Anti-oïdium	1	nd
Chlorpyrifos methyl	Insecticide	0,2	nd	Oxyfluorène	Herbicide	0,1	nd
Cyproconazole	Anti-oïdium	0,2	nd	Penconazole	Anti-oïdium	0,2	nd
Cyprodinil	Anti-oïdium/botrytis	5	nd	Procymidone	non autorisé	0,02	nd
Deltaméthrine	Insecticide	0,2	nd	Propyzamide	Herbicide	0,02	nd
Difénoconazole	Anti-oïdium	0,5	nd	Proquinazid	Anti-oïdium	0,5	nd
Dimetomorphe	Anti-mildou	3	nd	Pyriméthanol	Anti-botrytis	5	nd
Fenamidone	Anti-mildou	0,5	nd	Quinoxifène	Anti-oïdium	1	nd
Fenbuconazole	Anti-oïdium	1	nd	Spiroxamine	Anti-oïdium	1	nd
Fenhexamid	Anti-botrytis	5	nd	Tau-Fluvalinate	Insecticide	0,1	nd
Fenitrothion	non homologué vigne	0,01	nd	Tébuconazole	Anti-oïdium	2	nd
Fénoxycarbe	Insecticide	1	nd	Tébufenozide	Insecticide	3	nd
Flazasulfuron	Herbicide	0,02	nd	Tébufenpyrad	Acaricide	0,5	nd
Fludioxonil	Anti-botrytis	2	nd	Tétraconazole	Anti-oïdium	0,5	nd
Flufenoxuron	Insecticide	2	nd	Triadiménol	Anti-oïdium	2	nd
Flumioxazine	Herbicide	0,05	nd	Trifloxystrobine	Anti-oïdium	5	nd
Flusilazole	Anti-oïdium	0,2	nd	Vinchlorzoline	non autorisé	5	nd

Légende : <10% de la LMR <50% de la LMR <100% de la LMR >100% de la LMR nd : Non Détecté

Conclusions

Aucun résidu phytosanitaire n'a été détecté dans cet échantillon de vin.



Leila Falcao
Responsable Analyse Fine

35, rue de la Combe du Meunier – 11100 Montredon des Corbières

Tél: 04 68 90 92 00

Fax: 04 68 32 03 37

email: labo.dubernet@dubernet.com

Site Web: <http://www.dubernet.com>

Membre de L'institut Œnologique du Languedoc-Roussillon

ANNEXE : TENEURS ANALYSEES

Composé	Résultat (mg/kg)	Limite de détection (mg/kg)	Limite de quantification (mg/kg)
Alphamethrine	nd	0,010	0,020
Azoxystrobine	nd	0,010	0,020
Bénalaxyl	nd	0,001	0,005
Bifenthrine	nd	0,001	0,005
Boscalid	nd	0,001	0,005
Captane	nd	0,010	0,020
Chlopyrifos ethyl	nd	0,001	0,005
Chlorpyrifos methyl	nd	0,001	0,005
Cyproconazole	nd	0,005	0,010
Cyprodinil	nd	0,001	0,005
Deltaméthrine	nd	0,010	0,020
Difénoconazole	nd	0,010	0,020
Dimetomorphe	nd	0,010	0,020
Fenamidone	nd	0,001	0,005
Fenbuconazole	nd	0,005	0,010
Fenhexamid	nd	0,005	0,010
Fenitrothion	nd	0,005	0,010
Fénoxycarbe	nd	0,010	0,020
Flazasulfuron	nd	0,010	0,020
Fludioxonil	nd	0,005	0,010
Flufenoxuron	nd	0,001	0,005
Flumioxazin	nd	0,010	0,020
Flusilazole	nd	0,001	0,005
Folpel	nd	0,010	0,020
Iprodione	nd	0,010	0,020
Iprovalicarbe	nd	0,001	0,005
Kresoxim-methyl	nd	0,001	0,005
Mepanipirim	nd	0,005	0,010
Metalaxyl-M (Mefenoxam)	nd	0,001	0,005
Myclobutanil	nd	0,001	0,005
Oxyfluorfen	nd	0,005	0,010
Penconazole	nd	0,005	0,010
Procymidone	nd	0,005	0,010
Propyzamid	nd	0,005	0,010
Proquinazid	nd	0,001	0,005
Pyriméthanil	nd	0,001	0,005
Quinoxifène	nd	0,001	0,005
Spiroxamine	nd	0,005	0,010
Tau-Fluvalinate	nd	0,010	0,020
Tébuconazole	nd	0,005	0,010
Tébufenozide	nd	0,010	0,020
Tébufenpyrad	nd	0,001	0,005
Tétraconazole	nd	0,001	0,005
Triadiménol	nd	0,005	0,010
Trifloxystrobine	nd	0,001	0,005
Vinchlozoline	nd	0,001	0,005

nd : Non Détecté

Couleur : Rouge

Millésime : 2009

Identification: Calmel + Joseph Côtes du Roussillon Village