



SADEF

ANALYSES – EXPERTISES – CONSEIL – FORMATIONS

Rue de la Station 68700
ASPACH LE BAS
Tél. 03 89 62 72 30

E-mail : client@sadef.net
www.sadef.net

**FEUILLE DE RENSEIGNEMENT POUR
DIAGNOSTIC FOLIAIRE**



Date d'envoi

Nom de l'échantillon :
(même mention que sur l'étiquette accompagnant l'échantillon)

PRELEVEMENT Lieu : Date :

Ne remplir qu'une seule feuille si la méthode des couples est utilisée pour comparer un échantillon sain et un échantillon malade. Cette feuille accompagne échantillon(s).

ADRESSE DU DEMANDEUR

France OLIVE
22 rue des Musiciens
13100 AIX EN PROVENCE
CODE TIERS : 13001018
DEVIS N°21190

Coordonnées exploitant

Nom :
Adresse postale :
Ville code postale :
Adresse mail :
Téléphone :

FACTURATION

Résultats à envoyer par mail à : Exploitant et Demandeur
Facture au nom de et à envoyer par mail à : Exploitant

ANALYSES DEMANDEES

MENU 42 + équilibres
PRIX : 43€ HT
PRIX A PAYER : 51.60€ TTC

INFORMATION DE REGLEMENT

Règlement de 51,60€ à envoyer avec
l'échantillon par chèque ou virement

CARACTERISTIQUES DE L'ECHANTILLON ET DE LA PARCELLE

Département et commune de la parcelle :
Période de prélèvement : février-mars mi-juillet- fin aout
Organe prélevé : feuille entière
Année de plantation : Espèce :
Distance de plantation :X..... Variété :
Vigueur du verger : Insuffisante Normal Forte
Le sol est : Léger Moyen Lourd

Informations bancaires :

15135	09017	08000005379	09	CE GRAND EST EUROPE
c/étab	guichet	compte	rice	domiciliation

IBAN

FR76	1513	5090	1708	0000	0537	909
------	------	------	------	------	------	-----

BIC

C	E	P	A	F	R	P	P	5	1	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Pour le règlement par chèque merci de le mettre à l'ordre de SADEF

CONDUITE DU VERGER

Travail du sol : Travaillé Non travaillé nu Non travaillé enherbé
Fertilisation de l'année en cours en unité/ha N..... P2O5..... K2O..... MgO.....
Mode d'application : Sur toute la surface Localisation en bandes Localisation à faible profondeur Irrigation fertilisante

	Traitements foliaires (phytosanitaires ou non) ayant apporté des éléments fertilisants majeurs : N, P, K, Ca, Mg, S ou oligofertilisants : Fe, Mn, Zn, B, Mo				
Nom du traitement					
Nombre					
Date de dernières applications					