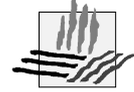


**FICHE d'ORIENTATION des RECHERCHES ANALYTIQUES
matières fertilisantes - supports de culture**



Cette fiche, à remplir par le demandeur, est destinée à accompagner l'échantillon soumis à analyse, à assurer la traçabilité des données et à simplifier les recherches analytiques

1. Demandeur :

Nom : _____
 Adresse : _____

2. Laboratoire :

Nom : _____
 Adresse : _____

3. Produit à analyser :

Désignation commerciale : _____
 Références de l'échantillon : _____
 Date et lieu de prélèvement : _____
 Mode de prélèvement : _____

Le produit à analyser est destiné à être apporté **directement** aux : (cocher une seule case)

semences	racines	sols	supports de culture	feuilles	containers
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>

Le produit à analyser est utilisé à une **dose** exprimée en **kg / ha** : (cocher une seule case)

< 10	10 à 100	100 à 1 000	1 000 à 3 000	3 000 à 5 000	> 5 000
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>

Le produit est de nature : (cocher une seule case)	C'est un, une : (cocher une seule case)				
minérale	organique	organo-minérale	solide	solution	suspension
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>

Le produit contient des **matières premières** issues de la synthèse : (cocher une seule case)

végétale	animale	végétale et animale	ni végétale, ni animale
1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>

Note : lorsque le produit est destiné directement aux racines, l'indication de la dose est facultative. Les containers sont destinés à recevoir les supports de culture, la dose (kg / ha) sera estimée sur la base d'une hauteur de 5 cm, d'une surface de 10 000 m² et de la masse volumique utile du support, soit, dans la plupart des cas, une dose supérieure à 5 000 kg / ha.

4. Renseignements complémentaires facultatifs :

Mode d'obtention : _____

Délai et conditions de stockage au laboratoire : _____

Date, signature et nom du signataire en toutes lettres : _____

