

	SOIL DOSE	
FRAISE/FRAISE CAPRON	Tous les 10 jours depuis la transplantation	4Lts /Ha
FRUITIERS	Du gonflement des bourgeons au grossissement du fruit	6
BANANIER	Tous les 15 jours entre mars et juin	6
OLIVIER	Tout le cycle	18
RAISIN DE TABLE	Du débournement à la fin du cycle	5
FRUITS SECS	Du gonflement des bourgeons au grossissement du fruit	5
AGRUMES	De la floraison au grossissement du fruit	12
COTON	10 jours après la levée jusqu'au 20 jours après la 1 ère fleur	6Lts /Ha
PLANTES ORNEMENTALES		4Lts /Ha

	FOLIAR DOSE	
HORTICOLES	Tous les 10 jours depuis la transplantation	200
FRAISE/FRAISE CAPRON	Tout le cycle	200
TUBERCULES	Tous les 15 jours	250
FRUITIERS	Du gonflement des bourgeons au grossissement du fruit	200 - 300
BANANIER	Tous les 15 jours	250
OLIVIER	Tout le cycle	2L /Ha
RAISIN DETABLE	Du débournement à la fin du cycle	200 - 300
RAISIN DEVIN	Du débournement à la fin du cycle	200 - 300
FRUITS SECS	Du gonflement des bourgeons au grossissement du fruit	2,5L /Ha
AGRUMES	De la floraison au grossissement du fruit	300
BETTERAVE	2 applications tous les 15 jours	2,5L /Ha
COTON	10 jours après la levée jusqu'au 20 jours après la 1 ère fleur	3-5 L/Ha /30 cc/m2
LUZERNE	après chaque coupe	
PLANTES ORNEMENTALES	Tous les 15 jours depuis la transplantation	
GAZON	Après la semis / Phase de croissance	

### COMPOSITION

% p/p	
Aminoacides Libres	25,00
Azote Total (N) (N organique)	6,4
Charbon Organique	27,5
Matière Organique Totale	47,00
Relation C/N	4,30
Azote inorganique (chlorure d'ammonium)	Absent
Vitamines	0,96
ISI (Activateur de Résistance aux Maladies)	3,00
pH	4 - 5,5
Densité	1,10-1,12

STYM 25 est un naturel à base d'acides aminés bioactivateur obtenus par hydrolyse enzymatique. STYM 25 est un produit plus efficace que les produits dérivés de procédés chimiques. Il est recommandé pour toutes les cultures et à tout moment, en particulier dans ceux où la plante a besoin plus d'énergie. Nouaison floraison, l'engraisement des fruits, la croissance végétative stress hydrique, salinité température ...



### PRESENTATION



NON TOXIQUE