



Produit	CULTURES	Voie d'Application	Doses		Période d'Application	Nombre d'Applications
			Par Application	Total		
<b>BIOSTIMULANTS</b>						
<b>AMINOVITAL</b>	Coton	Foliaire	0,2 - 0,3 %	40 - 60 L/Ha	Etapes primaires - Floraison initiale	2 applications
<b>POWER VITAL</b>	Coton	Foliaire	0,25%	0,75 %	Début plantation, Floraison et 14 jours après floraison	3 applications
<b>AMINOCROP</b>	Tournesol	Sol	0,5 - 0,7Kg/Ha	1 - 1,4 Kg/Ha	Stade 3 à 5 Feuilles-3 Semaines Après	2 applications
	Coton	Sol	0,5 - 0,6 - 0,6 Kg/Ha	1,5 - 1,8 Kg/Ha	Stade 3 à 5 Feuilles-Croissance Végétative-Floraison	3 applications
<b>ACTIVE-K</b>	Tournesol	Foliaire	300 - 500 g/100 L d'eau	600 - 1000 g/100 L d'eau	période d'apparition des bourgeons	1-2 applications
<b>CORRECTEURS DES CARENCES</b>						
<b>CARE B</b>	Tournesol	Foliaire	200 cc/100 L	600 cc/100 L	8-10 feuilles	3 applications
<b>FULL ZNP</b>	Coton, Tournesol	Foliaire	2 - 2,5 L/ Ha	6-7,5 L/ Ha	Dans la première période, avant et après la période de tallage	3 applications
<b>K-JET</b>	Coton	Foliaire	150 - 200 g/100 L d'eau	450-600 g/100 L d'eau	Après Floraison	2-3 applications
<b>ETHYMOL</b>	Coton	Foliaire	200 g/100 L d'eau	600 g/100 L d'eau	Après floraison	2-3 applications
<b>AMENDEMENT ORGANIQUES</b>						
<b>MORS-L</b>	Coton	Foliaire ou sol	200 - 250 cc/100 L d'eau ou 15 - 20 L/Ha	30 - 40 L/Ha	Appliquer pendant la période de floraison et le cocon	2 applications
<b>ALL-WIN</b>	Coton, Tournesol	Foliaire	2 - 3 L/Ha L/Ha	6 - 9 L/Ha	Période Végétative	3 applications
<b>SULPHOMIN</b>	Coton	Foliaire ou sol	15- 20 L / Ha	6 - 80 L/ Ha	chaque 4 semaine	4 applications