

PROGRAMME DE FERTILISATION - TOMATE PLEIN CHAMP www.careplant.ma



Produit	Voie D'Application	Doses		Dáriada d'Application	Name have all Assertion of
		Par Application	Total	Période d'Application	Nombre d'Applications
BIOSTIMULANTS					
RIZOTOP	Foliaire ou Sol	2 - 3 L/Ha	4 - 6 L/Ha	Début de compagne et de grossissement	2 applications
AMINOVITAL	Foliaire ou Sol	0,2 - 0,3 % ou 4 - 5 L/Ha	40 - 50 L/Ha	Cas de Stresse et besoin d'énergie en générale (Début floraison, chutte pétales, grossissementetc.)	1 application / 15 jours
MAXIBLOOM	Foliaire ou Sol	0,75 - 1L / 1000 L d'eau	2 L/Ha	Entre préfloraison et grossissement	2-3 applications (Trés Recommandé)
FRUTOP	Foliaire ou Sol	0,2 - 0,3 % ou 2 - 3 L/Ha	6 - 9 L / Ha	Préfloraison, nouaison et grossissement	3 applications
POWER VITAL	Foliaire	0,2 - 0,3 % ou 2 - 3 L/Ha	8 - 12 L/Ha	Stade 15-20 cm, Préfloraison, floraison, et 14 jours après	3 applications
AMINOCROP	Foliaire	0,5 - 0,6 - 0,6 Kg/Ha	1 - 1,2 - 1,2 Kg/Ha	Première Application : Stade 3 à 5 Feuilles- Deuxième Application: Période de floraison	2 applications - après chaque 3 semaines
ACTIVE-K	Foliaire ou Sol	200 - 300 g/100 L d'eau ou 10 - 20 Kg/Ha	30 - 60 Kg/Ha	A partir de la nouaison jusqu'à la période de maturation	2-3 applications, 7-10 jours d'intervalle
ALGACARE-L	Foliaire ou Sol	200 - 250 cc /100 L ou 2 - 4 L/Ha	8 - 16 L/Ha	Depuis la transplantation et tous les 10 - 15 jours.	3 – 4 applications
CORRECTEURS D	ES CARENCES				
CARE Mg	Foliaire	300 cc / 100 L d'eau	5 - 6 L/Ha	A partir de la troisième irrigation	15 Jours, selon Intensité de carrence
CARE Zn	Foliaire	200 - 300 cc/100 L	5 - 6 L/Ha	A partir de la deuxième irrigation	15 Jours, selon Intensité de carrence
CARE B	Foliaire	200 - 300 cc/100 L	5 - 6 L/Ha	Présence de carence	15 Jours, selon Intensité de carrence
CARE MZ	Foliaire	200 - 300 cc/100 L	5 - 6 L/Ha	A partir de la troisième irrigation	15 Jours, selon Intensité de carrence
CARE K	Foliaire	200 - 300 cc/100 L	5 - 6 L/Ha	Mois avant la récolte	1 application / 15 jours
CARE Ca	Foliaire	300 cc/100 L	600 cc/100 L	Préfloraison, intercalé avec CARE K	2 applications
MAGIC SA	Foliaire	10 – 20 Kg/Ha	30 – 60 Kg/Ha	Croissance végétative-début de la production-lorsque la production est à pleine capacité	3 applications
KING COMBI	Foliaire	4 kg/Ha	12 Kg/Ha	Durant tout le cycle	3 applications
K-JET	Foliaire	150 - 200 g/100 L d'eau	300 - 600 g/100 L d'eau	Nouaison	2 applications
ETHYMOL	Foliaire	200 g/100 L d'eau	400 g/100 L d'eau	Formation des fruits	2 applications
MOBORCIN	Foliaire	50 - 75 g/100 L d'eau	100 - 150 g/100 L d'eau	Avant la germination et après la nouaison	2 applications
BIOMIXT	Foliaire ou Sol	150 - 250 g/100 L d'eau ou 2,5 – 5 Kg/Ha	10 – 20 Kg/Ha	Utilisé durant tout le cycle de la culture surtout pendant les moments de grand besoins et des l'apparition des premiers symptômes	2 à 4 applications avec un intervalle de 7 – 15 jours.
AMENDEMENTS C	RGANIQUES				
MORS-L	Foliaire ou Sol	200 - 250 cc/100 L d'eau ou 10 - 20 L/Ha	40 - 80 L/Ha	Faire une première application deux semaines après la plantation, avec un intervalle de 10 jours	3 - 4 applications
ALL-WIN	Foliaire	2 – 3 L/Ha	4 – 6 L/Ha	Préfloraison avec un intervalle de 2 – 3 Semaines.	2 applications
SULPHOMIN	Foliaire ou Sol	15 - 20 L/Ha	45 - 60 L/Ha	Chaque 4 semaine	3 - 4 applications
CARE SALT	Sol	10 L/Ha	40 L/Ha	La première application 15 jours après la transplantation	Répéter les applications de 20 L/Ha tous les 15 jours
CARE MOL	Sol	15 L/Ha	45 - 60 L/Ha	A partir de la deuxième irrigation	1 application / 10 jours
BIOBOTANIQUES					
PROSOIL	Sol	3 - 4 L/Ha	12-16 L/Ha	Transplantation	Répéter les applications tous les 20 jours (4 applications)
PROTECTION ET	AUTODEFENSE DES	PLANTES			
PROCARE 42	sol	8 - 10 L/Ha	16-20L/Ha	Pendant la première irrigation	1 application / 15 Jours
	Foliaire	300 - 400 cc / 100 L	600 - 800 cc / 100 L	Avant Floraison	1 application / 15 Jours
PROCARE 32	sol	8 - 10L/Ha	16 - 20 L/Ha	Pendant la première irrigation	1 application / 15 Jours
	Foliaire	300 - 400 cc / 100 L	600 - 800 cc / 100 L	Avant Floraison	1 application / 15 Jours
PROCARE Cu	Foliaire ou Sol	200 cc/hl ou 1,0 – 2,0 L/Ha	400 cc/hl	Appliquer entre 4 et 5 semaines après la transplantation ou dès l'apparition des premiers symptômes de déficience. Répéter au 7-10 jours si nécessaire.	4 applications
FOSFI Zn	Foliaire	100 cc /100 L	400 cc /100 L	Pendant tout le cycle de culture.	Au moins 3 ou 4 applications aver un intervalle de 15 à 20 jours