



Fongicides



Insecticides



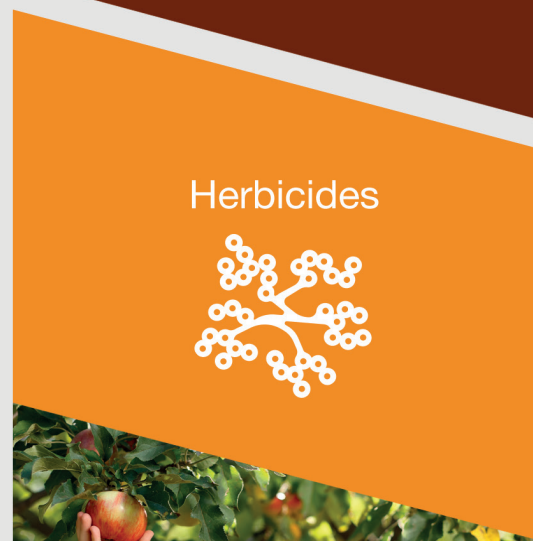
Semences



Matériel



Adjuvants  
Correcteurs de  
carences



Herbicides



# CATALOGUE PRODUITS AGRIMATCO

2022



# Sommaire interactif



# Sommaire **Semences**





# Sommaire

**04 | PROTECTION DES CULTURES**

**20 | SEMENCES**

**36 | MATÉRIELS**





Solutions  
**PROTECTION  
DES CULTURES**



# INSECTICIDES



Spécialités Commerciales	Cultures	Parasites et ravageurs	Doses d'emploi	DAR	Emballage
<b>1</b> <b>VERIMARK</b> 200 g/l Cyantraniliprole Suspension Concentrée (Homologation N° F03-2-044)	Tomate	Mouche Blanche, Mineuse et thrips	375cc/ha	3 jours	
	Poivron	Mouche Blanche, Pucerons			
		Thrips	500cc/ha		
	Aubrgine	Mouche Blanche	375cc/ha		
	Concombre	Pucerons	500cc/ha		
		Thrips			
	Courgette	Pucerons, Mouche Blanche	375cc/ha		
		Thrips	500cc/ha		
	Haricot Vert				
	Melon	Pucerons	375cc/ha		
Pastèque					
Fraisier					
		Thrips	500cc/ha		

<b>2</b> <b>BENEVIA</b> 100 g/l Cyantraniliprole Substance Huileuse (OD) (Homologation N° F03-2-045)	Tomate	Mouche Blanche, Mineuse et thrips	60cc/hl	3 jours	
	Aubrgine	Mouche Blanche			
	Concombre	Pucerons	75cc/hl		
		Thrips			
	Courgette	Pucerons, Mouche Blanche	375cc/ha		
		Thrips	500cc/ha		
	Haricot Vert				
	Melon	Pucerons	60cc/hl		
	Pastèque				
	Fraisier	Pucerons, Noctuelles	75cc/hl		
Thrips					
Framboisier	Pucerons	60cc/hl			
Myrtillier					



# INSECTICIDES

Spécialités Commerciales	Cultures	Parasites et ravageurs	Doses d'emploi	DAR	Emballage
--------------------------	----------	------------------------	----------------	-----	-----------

## 3

### CORAGEN

200 g/l  
Chlorantraniliprole  
Suspension  
Concentrée  
(Homologation  
N° E12-9-001)

Tomate	Mineuse ( <i>Tuta absoluta</i> ) et Noctuelles défoliatrices	15 cc/hl	3 jours
Pommier	Carpocapse		14 jours
Choux	Noctuelles défoliatrices	175 cc/ha	3 jours
Haricot Vert			
Laitue			
Luzerne			
Maïs	Sesamie	1750cc/ha	7 jours
Poivron	Noctuelles défoliatrices	15cc/hl	3 jours
Fraisier			



## 4

### AVAUNT 150 EC

150 g/l Indoxacarbe  
Emulsion  
Concentrée  
(Homologation  
N° E02-7-022)

Tomate	Mineuse ( <i>Tuta absoluta</i> ) et Noctuelles défoliatrices	25 cc/hl	3 jours
Pommier	Carpocapse		
Maïs	Noctuelles défoliatrices	250cc/ha	7 jours
Maïs doux			
Betterave à sucre	Casside	250cc/ha	14 jours
	Prodenia et Noctuelles		
	Cléone mendiant		
Chou Fleur		25 cc/hl	
Chou de bruxelle		17 cc/hl	3 jours
Laitue	Noctuelles défoliatrices	25cc /hl	
Luzerne		250cc/ha	14 jours
Poivron		25cc/hl	3 jours
Pomme de terre	Teigne	250cc/ha	7 jours
Vigne	Cicadelle		



## 5

### ALTACOR

350 g/Kg  
Chlorantraniliprole  
Granulés à disperser  
dans l'eau  
(Homologation  
N° F07-9-013)

Tomate	Noctuelles et Mineuse ( <i>Tuta absoluta</i> )	8,5 g/hl	3 jours
Poivron	Noctuelles		



Spécialités  
Commerciales

Cultures

Parasites  
et ravageursDoses  
d'emploi

DAR

Emballage

6

**SPRAY OIL  
7E**99% Huile Minérale  
Paraffinique  
(Homologation  
N° B10-8-001)Arbres  
Fruitiers

Agrumes

Vignes

Formes  
hivernantes  
des ravageurs

2 L/hl

NR

**ACARICIDES**

7

**BAROQUE  
10 SC**10% Etoazole  
Suspension  
Concentré  
(Homologation  
N° E10-2-006)

Fraisier

Melon

Nectarinier

Pastèque

Pêcher

Poirier

Pommier

Tomate

Agrumes

Acarie

Acarie rouge

Acarie

Acarie rouge

Acarie (Larve)

Acarie (Œuf d'hiver)

Acarie (Larve)

Acarie (œuf d'hiver)

Acarie

25cc/l

25 cc/hl

35 cc/hl

25 cc/hl

35 cc/hl

25 cc/hl

3 jours

14 jours

3 jours

14 jours

42 jours

3 Jours

14 jours



8

**MILBEKNOCK  
1% EC**1% Milbemectine  
Concentré  
Emulsionnable  
(Homologation  
N°E12-7-009)

Agrumes

Fraisier

Melon

Nectarinier

Pêcher

Poirier

Pommier

Tomate

Mineuse des feuilles

Acarie

Acarie Rouge

Acarie (Larve)

Acarie Rouge

50 cc/hl

75 cc/hl

100 cc/hl

100 cc/hl

75 cc/hl

14 jours

3 jours

7 jours

14 jours

3 Jours





# ACARICIDES

Spécialités Commerciales	Cultures	Parasites et ravageurs	Doses d'emploi	DAR	Emballage
--------------------------	----------	------------------------	----------------	-----	-----------

9

## DYNAMEC 018EC

18g/l d'Abamectine  
Emulsion concentrée  
(Homologation N°E07-5-003)

Agrumes	Mine	25 cc/hl	45 jours	
Courgette	Acarions	50 cc/hl	3 jours	
Fraisier				
Framboisier				
Melon				
Myrtilier				
Pastèque				
Haricot Vert				
Laitue, Mâche	Mineuse	500 cc/ha	28 Jours	
Menthe	Acarions	50 cc/hl	14 jours	
Nectarinier, pêcher	Thrips	75cc/hl	30 Jours	
Plantes aromatiques	Acarions, Mineuse, Thrips	500 cc/ha	14 jours	
Poirier, Pommier	Acarions	40 cc/hl	30 Jours	
Poivron	Thrips	75 cc/hl	3 Jours	
Rosier	Acarions	20cc/hl	NR	
Scarole	Acarions, Mineuse	500 cc/ha	28 Jours	
Tomate	Mineuse	25 cc/hl	3 Jours	
	Thrips	75 cc/hl		



# NEMATICIDES

10

## SESAMIN EC

70% Huile de Sésame  
Emulsion Concentrée  
(Homologation N° E11-8-021)

Pastèque	Nématodes à Galles	10l/ha par application tous les 10 jours	NR	
Poivron				
Tomate				
Aubergine				
Courgette				
Melon				
Carotte				
Haricot Vert				





Spécialités Commerciales	Cultures	Parasites et ravageurs	Doses d'emploi	DAR	Emballage
--------------------------	----------	------------------------	----------------	-----	-----------

11

**VYDATE 10G**  
10% D'Oxamyl en granulé  
(Homologation N° D06-4-001)

Bananier	Nématodes	50 kg/ha (pour densité de plantation de 2000 pieds/ha); 60 kg/ha (pour densité de plantation >2000) pied/ha	NR
Carotte	Nématodes et insectes du sol (au Semis)	20 Kg	
Tomate	Nématodes	50 kg/ha	30 jours
Betterave à Sucre	Taupins	20 kg/ha	140 jours



12

**VYDATE 10L**  
100 g/l Oxamyl  
Concentré soluble (SL)  
(Homologation N° E11-8-054)

Concombre	Nématodes	(10 + 20)l/ha	21 jours
Courgette			
Pastèque			



13

**VYDATE L**  
240 g/l Oxamyl  
Liquide soluble dans l'eau  
(Homologation N°E02-1-002)

Aubergine	Nématodes	8-6 l/ha	21 jours
Bananier			
Concombre			
Courgette			
Melon			
Pastèque			
Poivron			
Tomate			






# HERBICIDES




Spécialités Commerciales	Cultures	Parasites et ravageurs	Doses d'emploi	DAR	Emballage
--------------------------	----------	------------------------	----------------	-----	-----------

<b>1</b> <b>GOAL 480 SC</b> 480 g/l Oxyfluorène Suspension concentrée (Homologation N° E07-9-027)	Agrumes		2 L/ha	NR	
	Canne à sucre	Adventices Dicotylédones et	2 L/ha		
	Oignon	Graminées annuelles	0,75 L/ha	60 Jours	
	Olivier		2 L/ha	NR	
	Pommier	Adventices annuelles	2 L/ha		
	Vigne	Adventices Dicotylédones et Graminées annuelles	2 L/ha		

<b>2</b> <b>GRANSTAR 75 DF</b> 75% de Tribénuron-méthyle Granulé flowable (Homologation N°B09-7-002)	Céréales d'automne	Adventices Dicotylédones	12,5 g/ha	NR	
---	--------------------	-----------------------------	-----------	----	--

<b>3</b> <b>LANCELOT NEO</b> 300 g/Kg de Aminopyralide + 150g/Kg de Florasulame Granulés à disperser dans l'eau (Homologation N° F07-5-008)	Blés	Adventices Dicotylédones	33 g/ha	90 jours	
---	------	-----------------------------	---------	----------	---

<b>4</b> <b>SAFARI</b> 50% de Triflusaluron-méthyl Granulés à disperser dans l'eau (Homologation N° D09-5-001)	Betterave à sucre	Adventices Dicotylédones annuelles	30 g/ha en 2 applications	90 jours	
--	-------------------	--	---------------------------	----------	---

Spécialités Commerciales	Cultures	Parasites et ravageurs	Doses d'emploi	DAR	Emballage
--------------------------	----------	------------------------	----------------	-----	-----------

5

### VENZAR

80% de Lenacile  
Poudre mouillable  
(Homologation  
N° 0215)

Betterave à  
sucre

Adventices  
Dicotylédones

0,4 Kg/ha

Adventices  
Dicotylédones et  
Graminées annuelles

0,8 Kg/ha

NR

Epinard

Adventices  
Dicotylédones

1 Kg/ha

Adventices  
Graminées annuelles

1 Kg/ha



6

### NAVIGATOR

45 g/l Pinoxaden +  
5 g/l Florasulame  
+ 11,25 g/l  
Cloquintocet-méxyl  
Concentré  
émulsionnable  
(Homologation  
N° F06-5-007)

Céréales:  
Blés

Adventices  
Dicotylédones et  
Graminées annuelles

1L/ha

NR



7

### TARZEC

66,67 g/kg halauxifène-  
Méthyle + 250 g/kg  
pyroxsulame  
(Homologation  
F07-7-030)

Blés

Adventices  
dicotylédones  
annuelles

90 g/ha

90 jours



8

### ERGON

68 g/Kg de Metsulfuron-  
méthyle  
Granulés à disperser  
dans l'eau  
(Homologation  
N° F04-9-017)

Blés

Adventices  
Dicotylédones  
annuelles

50 g/ha

NR





# HERBICIDES



Spécialités Commerciales	Cultures	Parasites et ravageurs	Doses d'emploi	DAR	Emballage
--------------------------	----------	------------------------	----------------	-----	-----------

9

## BOXER 800EC

800 g/l Prosulfocarbe  
Concentré  
Emulsionnable  
(Homologation N°  
E12-7-012)

Céréales: Blés				NR
Oignon	Adventices Dicotyledones et Graminées annuelles	5L/ha		90 Jours
Pomme de terre				NR



# FONGICIDES



Spécialités Commerciales	Cultures	Parasites et ravageurs	Doses d'emploi	DAR	Emballage
--------------------------	----------	------------------------	----------------	-----	-----------

## 1 ACANTO PLUS

80 g/l Cyproconazole + 200g/l Picoxystrobine Suspension Concentrée (Homologation N° F11-0-069)

Blés	Septoriose	0,5 L/ha	42 jours
	Rouilles		
Betterave à Sucre	Cercosporiose	0,25 L/ha	
	Rouilles	0,5 L/ha	



## 2 ALTO SUPER

80g/l Cyproconazole 250g/l Propiconazole Concentré Emulsionnable (Homologation N° F08-4-004)

Blés	Rouilles Brunes et Septorioses	500 cc/ha	42 jours
------	--------------------------------	-----------	----------



## 3 AGRIKAR STAR

350 g/l Meptyldinocap Concentré Emulsionnable (Homologation N° E07-9-020)

Abricotier	Oïdium	50 cc/hl	21 jours
Concombre			3 jours
Courgette			3 jours
Fraisier			3 jours
Melon			3 jours
Pastèque			3 jours
Pêcher			21 jours
Tomate			3 jours
Pommier			21 jours
Vigne		0,6 L/ha	21 jours



## 4 CLIP

62,5g/kg Famoxadone+ 625g/kg de Mancozèbe Granulés Dispersibles (Homologation N° E07-4-002)

Pomme de terre	Mildiou	0,8 kg/ha	14 jours
Tomate			3 jours
Concombre			7 jours
Vigne			28 jours





# FONGICIDES



Spécialités Commerciales	Cultures	Parasites et ravageurs	Doses d'emploi	DAR	Emballage
--------------------------	----------	------------------------	----------------	-----	-----------

**5**  
**TACHIGAREN 30L**  
30% Hymexazole  
Concentré Soluble dans l'eau  
(Homologation N° D01-6-001)

Poivron	Pourriture du collet	Fusarioses	200 cc/hl en pépinière 3 litres de bouillie/m <sup>2</sup> en plein champs: arrosage 100ml de bouillie/plant par injection: 1 à 2 litres/ha	NR
Tomate, Melon & Pastèque				



**6**  
**TALENDO**  
200 g/l Proquinazide  
Emulsion Concentrée  
(Homologation N° E12-9-011)

Vigne	Oïdium	250 cc/ha	28 jours
Pastèque		25cc/hl	7 jours
Melon		25cc/hl	7 jours
Pommier		15 cc/hl	50 jours




**7**  
**PUNCH UP**  
37,5% Cyprodinil  
25% Fludioxonil  
Granulés à disperser dans l'eau  
(Homologation N° F12-8-006)


Fraisier	Pourriture grise	60 g/hl	3 jours
Tomate	Pourriture grise	60 g/hl	3 jours





Spécialités Commerciales	Cultures	Parasites et ravageurs	Doses d'emploi	DAR	Emballage
--------------------------	----------	------------------------	----------------	-----	-----------


<p>8</p> <p><b>COBOX</b> 50% Cuivre Métal sous forme d'Oxychlorure de Cuivre 80% Poudre Mouillable (Homologation N° 0485)</p>	Arbres fruitiers	Traitements d'hiver	500g/hl	15 jours	
	Arbres fruitiers à Noyaux	Monillioses			
		Cloque du Pêcher			
		Bacterioses			
	Arbres fruitiers à Pépins	Tavelure			
		Monillioses			
		Bacterioses			
	Vigne	Tavelure			
		Mildiou			
	Tomate	Mildiou			
		Alternariose			
	Pomme de terre	Bacterioses			
		Mildiou			
Olivier	Alternariose				
	Œil de paon				
Agrumes	Pourriture brune (Phytophthora spp)				


<p>9</p> <p><b>BOTCIDE</b> 500 g/Kg de Trifloxystrobine Granulés à disperser dans l'eau (Homologation N° F02-9-013)</p>	Fraisier	Oïdium	20 g/hl	3 jours	
	Pommier	Tavelure	100 g/ha	14 jours	
	Tomate	Cladosporiose	25 g/hl	3 jours	
		Oïdium	25 g/hl		



# ADJUVANTS

Spécialités Commerciales	Cultures	Parasites et ravageurs	Doses d'emploi	DAR	Emballage
--------------------------	----------	------------------------	----------------	-----	-----------

<b>1</b> <b>CODACIDE OIL</b> 95% d'Huile de Colza Concentré émulsionnable (Homologation N° F03-2-046)	Toutes Cultures	Adjuvant Herbicides	1 L/ha		
		Adjuvant Fongicides			
		Adjuvant Insecticides			

<b>2</b> <b>SEPPIC 11E</b> 849 g/l Huile Blanche (Homologation N° 1036)	Toutes Cultures	Adjuvant Herbicides	0,5 L/ha	NR	







# CORRECTEURS DE CARENCES



Spécialités Commerciales	Cultures	Parasites et ravageurs	Doses d'emploi	DAR	Emballage
--------------------------	----------	------------------------	----------------	-----	-----------

1

## AGRIFER

6%

6% Chelate de fer EDDHA

Arbres fruitiers	Chlorose ferrique	50 à 100g / arbre
Agrumes		50 à 100 g / arbre
Rosiers		10 à 25 g / plant
Vignes		10 à 25 g / cep
Cultures		5 à 7 kg /ha



2

## AGRIFER SUPER


6% Chelate de fer EDDHA


Arbres fruitiers	Chlorose ferrique	50 à 100g / arbre
Agrumes		50 à 150 g / arbre
Plantes Ornoem-entales		6g/m2 ou 20 à 50g / arbuste
Vignes		10 à 25 g / cep
Cultures marai-cheres		2 à 5 kg /ha
Fraisier		2 à 5g/m2
Bananier		15 à 30 g Pseudo-tronc
Grandes Cultures		2,5 à 5 kg / ha





Spécialités Commerciales	Cultures	Parasites et ravageurs	Doses d'emploi	DAR	Emballage
--------------------------	----------	------------------------	----------------	-----	-----------

<b>3</b> <b>LAREKI BERRIES</b> Fertilisant Complement Nutritionnel PK(5.49-40.06)	Fraisier	Ameliore la photosynthèse des plantes	300g/hl		
	Framboisier	Active la réponse de la defense des plantes contre le stress biotique et abiotique			
	Myrtillier	Amelore la nutrition des plantes et augmente le rendement des cultures			
	Groseilles Rouges	Augmente la durée de conservation des fruits			

<b>4</b> <b>LAREKI GREENS PLUS</b> Fertilisant Complement Nutritionnel PK(0-5.5-40.5)	Arbres fruitiers	Stimule l'activité cellulaire Ameliore la photosynthes des plantes Accélère de la maturité des fruits et légumes sur la plante	350g/hl		
	Cultures maraichères	Active la réponse de la defense des plantes contre le stress biotique et abiotique			
	Vigne	Amelore la nutrition des plantes et augmente le rendement des cultures Augmente la durée de conservation des fruits			



A close-up photograph of a person's hand holding a mound of dark, rich soil. A small, vibrant green seedling with two leaves is growing out of the soil. Several small, light-brown potatoes are visible, some partially buried in the soil and others resting on the hand. The background is a soft, out-of-focus green, suggesting a garden or field.

# Les SEMENCES





# PIMENT

DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
<b>1</b> <b>CHILY</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Piment fort hybride pour industrie</li><li>• Plante: vigoureuse avec une bonne reprise après la période froide</li><li>• Fruit: excellente coloration vert foncé, homogène et de bon calibre</li><li>• Conforme aux exigences de marché export et locale</li></ul>	1 M	SACHET
<b>2</b> <b>AYRAD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Variété de piment de type Kimchi pour sous serre</li><li>• Plante vigoureuse avec un port ouvert</li><li>• Très bonne nouaison durant les périodes de froid et de chaleur</li><li>• Fruits de couleur vert foncé et de grande qualité</li><li>• Une production en vert ou en rouge selon le choix</li><li>• Une résistance intermédiaire contre l'oïdium</li></ul>	1 M	SACHET





# POIVRON

DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
-------------	------------------	-----	-------------

<p><b>1</b></p> <p><b>COACH</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poivron de type corne de bœuf</li> <li>• Plante vigoureuse avec une longueur moyenne</li> <li>• Un hybride productif avec une excellente qualité de fruit</li> <li>• Les fruits sont droits et uniformes</li> <li>• Fruits lourds entre 130 et 150 grammes</li> <li>• Dimensions du fruit 5*30-20 cm</li> <li>• HT Tm : 2-0</li> </ul>	1 M	SACHET
-------------------------------------	---	-----	--------

<p><b>2</b></p> <p><b>FLECHE</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poivron de type corne de bœuf</li> <li>• Plante vigoureuse avec une longueur moyenne</li> <li>• Un hybride productif avec une excellente qualité de fruit</li> <li>• Les fruits sont droits et uniformes</li> <li>• Fruits lourds entre 130 et 150 grammes</li> <li>• Dimensions du fruit 22 à 5*24 à 7 cm</li> <li>• HT Tm : 2-0</li> <li>• IR : TSWV</li> </ul>	1 M	SACHET
--------------------------------------	--	-----	--------

<p><b>3</b></p> <p><b>FINLY</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poivron Blocky jaune</li> <li>• Convenable pour le cycle long avec une continuité de production</li> <li>• Même produit toute la saison</li> <li>• Une bonne qualité en période hivernale</li> <li>• Moins de dégâts sur les fruits / qualité stable</li> <li>• Garantie contre PMMV</li> <li>• Une bonne nouaison durant la période froide et chaude</li> <li>• HR:Tm: 0,2,3</li> </ul>	1 M	SACHET
-------------------------------------	---	-----	--------



# MELON JAUNE CANARI



DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
1 <b>STAR PLUS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Créneau : plein champ et sous abris</li><li>• Plant très rustique s'adaptant à toute condition de culture</li><li>• Plante vigoureuse avec bonne couverture foliaire</li><li>• Variété productive grâce à ses gros fruits</li><li>• Fruits à chair blanche croquante</li><li>• Excellente conservation</li><li>• HR MNSV : fom : 0,1,2 / IR Px : 1,2,5</li></ul>	1 M	SACHET
2 <b>MIRASTAR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Une bonne vigueur et couverture végétale</li><li>• Une plante saine</li><li>• Une flexibilité de la culture pendant toute la saison</li><li>• Un degré de Brix élevé</li><li>• Une peau semi-rugueuse avec de légères fissurations</li></ul>	1 M	SACHET
3 <b>EXULLA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plante de bonne vigueur, excellente couverture foliaire</li><li>• Bonne capacité de nouaison en moyenne 3 fruits/plant</li><li>• Très bonne tolérance en terrain à risque d'oïdium</li><li>• Fruit allongé-ovale avec une forme très attractive et régulière. Cavité moyenne, et chair de couleur blanc</li><li>• Qualité interne élevée et constante en conditions variées avec un brix de 13.5</li></ul>	1 M	SACHET





# MELON GALIA



DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
-------------	------------------	-----	-------------

1

**DAHIA  
(SV3641MG)**

- Créneau : saison en plein champ
- Plante forte et rustique, et fruit gros calibre
- Chair croquante et savoureuse haute qualité interne et externe. Couleur externe attractive : jaune doré
- Haut niveau de nouaison
- Rendement commercial élevé
- HR: Fom : 1 ,0, MNSV
- IR: Px: 1,2,5

1 M

SACHET

2

**MELITA**

- Hybride fort adapté à la plantation palissée sous serre, ainsi que sous tunnels et en plein champs
- Belle présentation du fruit avec moins d'écart
- Rendement élevé

1 M

SACHET

3

**SV1232MG**

- Plante vigoureuse ayant une bonne couverture
- Très bonne qualité des fruits (Calibre, Couleur, Cavité, Brodage, texture de la chair, Goût...)
- Haute nouaison avec une très bonne accroche
- Très bon potentiel de Rendement
- Niveau de brix élevé
- Fruits savoureux, sucrés, charnus et fermes
- HR: Fom: 0,1, MNSV
- IR: Px : 5-1,2,5,3

1 M

SACHET





# MELON ANANAS



DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
1 <b>LAMAMONIA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hybride type Ananas, précoce avec feuillage dense assurant une bonne couverture des fruits</li><li>• Adaptée aux plantations sous tunnel et plein champ</li><li>• Fruits allongés de forme ovale avec une petite cavité de graines et une bonne broderie</li><li>• Chair de couleur crème, goût sucré et odeur caractéristique</li><li>• Les fruits ont un poids moyen de 5-3 kg</li></ul>	1 M	SACHET



# MELON CHARENTAIS



DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
1 <b>AVAST</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Variété adaptée aux plantations précoces sous serre, et en plein champs</li><li>• Plante de bonne à très bonne vigueur, avec une excellente couverture foliaire</li><li>• Une résistance intermédiaire aux attaques d'oïdium</li><li>• Fruits de forme arrondie et uniforme</li><li>• Fruits avec sillons bien marqués et une très belle broderie</li><li>• Bien adapté au marché export avec un poids moyen de 0,8 à 1 kg/fruit</li><li>• HR : Fom : 0,1,2</li><li>• IR : Gc : 1/Px : 1,2,5</li></ul>	1 M	SACHET





# PASTEQUE



DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
-------------	------------------	-----	-------------

1

**MABROUK  
F1**

- Variété striée; vert foncé très diffus et belle présentation
- Variété pour culture de saison ou primeur sous tunnel plastique
- La chair est croustillante d'un rouge vif
- Fruit allongé, de grande taille (16 à 18 kg)
- Très productive

1 M

SACHET

2

**SENTINEL**

- Adaptée aux différentes périodes de plantations
- Hybride stries de type Crimson sweet
- Plante rustique vigoureuse, couvrant parfaitement ses fruits
- Fruit Ovale-allongé aux striés vert foncés et de gros calibre
- Poids moyen allant de 14 à 16 kg
- Chair rouge intense, très sucrée et croquante
- Bonne conservation dans les champs et grande adaptabilité au transport

1 M

SACHET





# CAROTTE



DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
-------------	------------------	-----	-------------

1

**NEVIS**

- Carotte hybride type Nantaise
- Variété très productive
- Adaptée pour des sols lourds et légers
- Fruits de très haute qualité

100 M

500 M

SACHET

2

**NATUNA**

- Carotte Nantaise hybride à cycle court
- Feuillage rustique de couleur vert foncé et port érigé
- Racine cylindrique, homogène, bien butée, lisses de couleur orange intense

100 M

500 M

SACHET

3

**FOREVER**

- Carotte hybride pour semis d'été
- Précoce très uniforme et homogène
- Précoce pigmenté en orange, bonne coloration
- Variété très productive

500 M

SACHET

4

**NAMIBIA**

- Carotte hybride type Nantaise
- Feuillage solide et racine orange foncée lisse
- Une bonne capacité de régénération du feuillage
- Adaptée pour les récoltes en vrac et également en bottes

100 M

SACHET



# COURGETTE



DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
1 <b>MAYADAH</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Créneau : printemps, été et automne</li><li>• Plante vigoureuse et de très bonne nouaison</li><li>• Fruit cylindrique homogène et de couleur verte</li><li>• Rendement élevé</li></ul>	1 M	SACHET
2 <b>RADIA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hybride de haute qualité</li><li>• Plante vigoureuse et très productive</li><li>• Excellente tolérance l'oïdium et à certain virus ( ZYMV et WMV)</li><li>• Fruit long, cylindrique et de couleur verte attractive</li></ul>	1 M	SACHET
3 <b>SYROS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plante générative à cycle court adaptée à des plantations très précoces de plein champ</li><li>• Variété à potentiel de rendement élevé et production groupée, donnant des fruits cylindriques fermes de couleur vert foncé brillant avec une tâche pistillaire très réduite lui confiant une excellente conservation</li><li>• Plante ouverte et fruits aux prédoncules longs, facilitant la récolte</li></ul>	1 M	SACHET
4 <b>LOGOS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plante de bonne vigueur adaptée aux conditions de culture sous serre</li><li>• Plante érigée avec des entre-noeuds moyen-courts</li><li>• Très haut potentiel de rendement en fruit de 1ère catégorie</li><li>• Bonne nouaison au froid</li><li>• Fruit foncé qui répond aux attentes du marché</li><li>• Excellente tenue après récolte</li><li>• Identification et récolte des fruits faciles</li><li>• IR : ZYMV/WMV/Px</li></ul>	1 M	SACHET





# MAÏS



DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
<b>1</b> <b>DKC 5364</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bon rapport rendement/précocité</li><li>• Bon comportement en situations limitantes</li><li>• Mixité grain/ensilage; Bon stay green</li><li>• Valeur énergétique de l'ensilage très élevées</li><li>• Indice FAO 540</li></ul>	50 M	SACHET
<b>2</b> <b>DKC 7074</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Très productive</li><li>• Un très beau gabari. Très bonne vigueur au départ</li><li>• Valeur énergétique de l'ensilage très élevée</li><li>• Stay green est excellent</li><li>• Indice FAO 700</li></ul>	50 M	SACHET
<b>3</b> <b>DKC 6980</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Très productive</li><li>• Système racinaire et tige puissants avec tolérance au Fusarium</li><li>• Un bon équilibre Rendement sec / Rendement frais avec un ensilage de qualité</li><li>• Stay green est excellent</li><li>• Indice FAO 700</li></ul>	50 M	SACHET
<b>4</b> <b>CALCIO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bon rapport rendement/précocité</li><li>• Potentiel grain et ensilage de très haut niveau</li><li>• Stay green très dominant</li><li>• Indice FAO 700</li></ul>	50 M	SACHET
<b>5</b> <b>PELOTA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Potentiel grain et ensilage très marqués</li><li>• Vigueur au départ</li><li>• Stay green très dominant</li><li>• Indice FAO 590</li></ul>	50 M	SACHET



DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
-------------	------------------	-----	-------------

<p>6</p> <p><b>HAMILTON</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Haute productivité</li> <li>• Excellent comportement en grain comme en ensilage</li> <li>• Bonne tenue de tige et stay green dominant</li> <li>• Port bien dressé, adapté pour les fortes densité</li> <li>• Bon comportement face aux maladies cryptogamiques</li> <li>• Rendement élevé</li> <li>• Indice FAO 600</li> </ul>	50 M	SACHET
---------------------------------	---	------	--------

<p>7</p> <p><b>AHIPARA</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Haute productivité</li> <li>• Excellent comportement en grain comme en ensilage</li> <li>• Bonne tenue de tige et stay green dominant</li> <li>• Port bien dressé, adapté pour les fortes densité</li> <li>• Bon comportement face aux maladies cryptogamiques</li> <li>• Rendement élevé</li> <li>• Indice FAO 600</li> </ul>	50 M	DOSE
--------------------------------	---	------	------

<p>8</p> <p><b>SERIFOS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Haute productivité</li> <li>• Excellent comportement en grain comme en ensilage</li> <li>• Bonne tenue de tige et stay green dominant</li> <li>• Port bien dressé, adapté pour les fortes densité</li> <li>• Bon comportement face aux maladies cryptogamiques</li> <li>• Rendement élevé</li> <li>• Indice FAO 650</li> </ul>	50 M	DOSE
--------------------------------	---	------	------



# LUZERNE



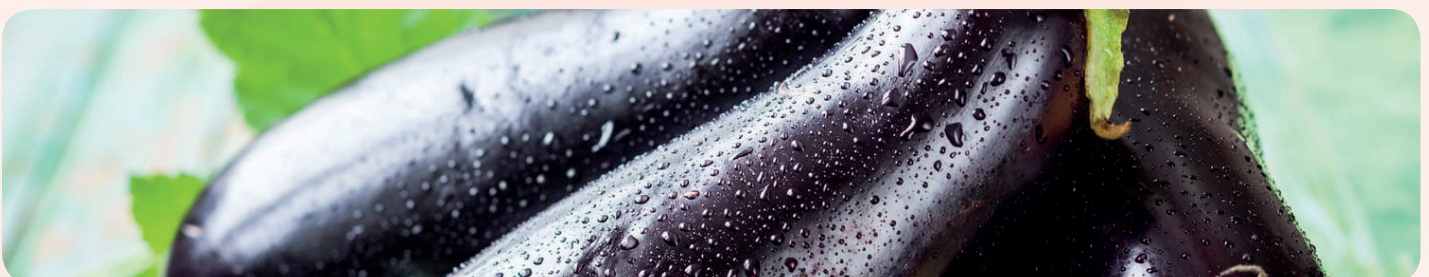
DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
1 <b>GREEN MASTER</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Non dormante</li><li>• Adaptée pour les différentes régions</li><li>• Très productive</li></ul>	20 KG	KG



# AUBERGINE



DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
1 <b>ASWAB</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plante d'une vigueur moyenne</li><li>• Maturité à 70 jours</li><li>• Fruit de forme ovale avec une couleur uniforme violet-noir</li><li>• Fermeté exceptionnelle permettant des expéditions vers des marchés lointains</li><li>• Fermeté exceptionnelle permettant des expéditions vers des marchés lointains</li><li>• La plante et les fruits sont sans épines</li></ul>	1 M	SACHET



# CHOUX



DESIGNATION

CARACTERISTIQUES

EMB

UNITE VENTE

1

ADVAN

- Chou cabus blanc hybride
- Semis adapté pour les différentes périodes de l'année
- Pomme bien serrée, homogène, dense et de forme ronde
- Très bonne tenue en conservation et potentiel de rendement élevé
- Calibre moyen : 1,5 à 2 Kg

10 KG

KG



# PORTE GREFFES



DESIGNATION

CARACTERISTIQUES

EMB

UNITE VENTE

1

WINNER

- Porte greffe pour tomate
- Résistant au Fusarium
- Très bon comportement en conditions pédo-climatiques difficiles

1M

SACHET





# MAÏS DOUX



DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
1 SS3778R	<ul style="list-style-type: none"><li>Type à Germination améliorée et de haute qualité</li><li>Destinée pour le marché frais et très productive</li><li>Variété de saison, maturité 78 jours en moyenne</li><li>Plante de taille moyenne/haute</li><li>Epi cylindrique, de couleur jaune attractive</li><li>Tolérance à la maladie Ps/Rp1Gl</li></ul>	100 M	DOSE



# HARICOT PLAT



DESIGNATION	CARACTERISTIQUES	EMB	UNITE VENTE
1 FIRDAOUSS	<ul style="list-style-type: none"><li>Plante très générative</li><li>Excellente capacité de nouaison en conditions de froid et de chaleur</li><li>Potentiel de rendement élevé</li><li>Belles gousses de couleur vert foncé, uniformes, rectilignes, de 22-20 cm de long</li><li>Gousses charnues avec un poids moyen élevé (21-18grs)</li><li>Un bon taux de gousses commercialisables</li></ul>		



# TAYRI

DESIGNATION

CARACTERISTIQUES

EMB

UNITE VENTE

1

TAYRI

- Tomate indéterminée Tolérante TYLCV
- Adaptée au plantation précoces et extra précoces, ainsi que de saison plein champs
- Plante de vigueur moyenne
- Fruit de très bonne qualité
- Couleur rouge foncé à maturité
- Une bonne fermeté du fruit

1M



A close-up photograph of a red spray nozzle on the right side, emitting a fine mist of water that drifts across a field of lush green plants. The plants are in various stages of growth, with some leaves in sharp focus and others blurred in the background. The overall scene is bright and vibrant, suggesting a healthy agricultural environment.

# MATERIELS





# PULVERISATEURS A DOS

DESIGNATION

CARACTERISTIQUES

**MATABI  
SUPER 16**



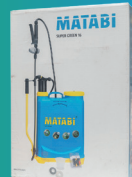
Pulvérisateur à dos à pression entretenue de 16 litres , lance en laiton chromé et poignée métallique montée sur joint en Viton, forme ergonomique pour transport dorsal munie avec d'autres accessoires (Régulateur de pression, accessoire pour herbicides, deux joints (un en caoutchouc et un synthétique) et un doseur)

**MATABI  
SUPER  
AGRO 16**



Pulvérisateur à dos à pression entretenue de 16 litres, lance en laiton chromé, chambre excentrique, sangles matelassées et réglables munie avec d'autres accessoires (Régulateur de pression, accessoire pour herbicides, deux joints (un en caoutchouc et un synthétique) et un doseur)

**MATABI  
SUPER  
GREEN 16**



Pulvérisateur à dos à pression entretenue de 16 litres, lance en fibre de verre de 0,95 m, chambre excentrique, sangles matelassées et réglables munie avec d'autres accessoires (Régulateur de pression, jeu de buses (coude pour herbicides et buse en éventail, buse miroir et à disque), deux joints (un en caoutchouc et un synthétique) et un doseur)

**MATABI  
EVOLUTION  
16**



Pulvérisateur à dos à pression entretenue de 16 litres, lance en fibre de verre de 0,95 m et poignée en acier chromé, indicateur translucide de niveau latéral, sangles matelassées et réglables, équipé d'une poignée de transport ergonomique munie avec d'autres accessoires (Régulateur de pression, jeu de buses (coude pour herbicides et buse en éventail, buse miroir et à disque), deux joints (un en caoutchouc et un synthétique) et un doseur)

## DESIGNATION

## CARACTERISTIQUES


**PULVÉRISATEUR  
ÉLECTRIQUE**

Capacité de 15 L  
 Batterie 18V Li-Ion d'une autonomie de max X25  
 Contrôle électronique de la pulvérisation homogène.  
 2 position de travail: P-I: Herbicides; P-II: Insecticides et fongicides

# POUDREUSES

## DESIGNATION

## CARACTERISTIQUES


**POLMAX**

Poudreuse à dos de 9 litres pour de nombreux traitements, de l'anti-fourmis aux fongicides à base de soufre. Légère, avec une grande ouverture de remplissage et une fermeture hermétique. Grand rendement. Doseur de poudre. Sortie par tuyau flexible et diffuseur orientable

# DOSEURS

## DESIGNATION

## CARACTERISTIQUES


**DOSER  
EVOLUTION**

Doser est un équipement spécial conçu pour l'application dosée des liquides ciblés, au sol, en hauteur et remplissage des pièges dans l'arboriculture, le maraichage et les pépinières.

- Doseur réglable avec 8 positions 10-75 ml (cc)
- Calibrage rapide, simple et sans effort
- Indicateur latéral de niveau translucide
- Doseur à dos ergonomique
- Courroies matelassées et réglables



# SECATEURS

DESIGNATION	CARACTERISTIQUES
-------------	------------------



- Sécateur marque suisse
- Fiabilité : poignées confortables, légères et solides en aluminium forgé garanties à vie\* / lame et contre-lame rivetées en acier trempé de haute qualité / coupe nette et précise / toutes pièces remplaçables
  - Efficacité : réglage de la coupe facile et durable / coupe-fil / essuie-lame
  - Ergonomie: protection de la main grâce à la butée-amortisseur / revêtement antidérapant



- Sécateur marque suisse
- Fiabilité: poignées confortables, incroyablement légères et solides en fibres composites de très haute résistance / lame et contre-lame en acier trempé de haute qualité / coupe nette et précise / pièces d'usure remplaçables
  - Efficacité: réglage de la coupe extrêmement simple et durable
  - Ergonomie: protection de la main et du poignet grâce à la forme idéale des poignées/toucher agréable

# ACCESSOIRES

DESIGNATION	CODE
Quadruple buse	5G001140
Cache herbicide	5G001050
Coude herbicide	5G001210
Double buse flexible	5G001330
Double buse réglable	5G001340
Buse complete 4 orifices	5G001350
Set buse	5G001320
Injecteur doseur chrome	5G001400

# PIECES DE RECHANGE

DESIGNATION	CODE
Renfort en caoutchouc	5G00142
	5G00141
Coude chambre	5G001120
Couvercle guide	5G001150
Rondelle	5G001160
Douille	5G001170
Joint rond an 8	5G001240
Tube de lance	5G001190
Support manette	5G001200
Buse coude herbicide	5G001230
Soupape	5G001270
Piston super 16	5G001040
Chemise piston	5G001070
Poignee complete	5G001220
Coude complet	5G001130
Tuyau complet	5G001110
Lance complete	5G001080
Buse 1.5	5G001060
Clauche a air	5G001090

# شركة المواد الزراعية

## UN SOUCI DE PROXIMITÉ



Distribué par: **AGRIMATCO**

27, bd Zerktouni - casablanca

☎ 05 22 48 76 61/62/63 - 📠 05 22 48 76 64

✉ agrimatco.maroc@agrimatco-af.com



الموزع: **أكريماتكو**

27. شارع الزرقطوني، الدار البيضاء

☎ 05 22 48 76 64 05 22 - 22 48 76 61/62/63

✉ agrimatco.maroc@agrimatco-af.com

### Adresses des agences

<b>Agence Casablanca</b> 44, Rue Radi Slaoui Belvédère ☎ 05 22 40 32 53/54/55 📠 05 22 40 32 56	<b>Agence El Jadida</b> 63 bis, Rue George V ☎ 05 23 34 11 82 📠 05 23 34 42 72	<b>Agence Aït Melloul</b> Zone industrielle, Lot 702 ☎ 05 28 24 17 93 📠 05 28 24 12 68	<b>Agence Berkane</b> 36, Bd Mohammed V -(Route Tafoughalt) - Hay Es-saada ☎ 05 36 25 54 08
<b>Agence Kénitra</b> 54, Angle Rue 20 et 24 Quartier industriel - Bab Fès ☎ 05 37 37 36 74 📠 05 37 37 36 24	<b>Agence Marrakech</b> 32, zenkate tarroudante quartier industriel azli ☎ 05 24 49 20 40 📠 05 24 49 20 33	<b>Agence Meknès</b> 135, Bd Al saadiyine Al Bassatine ☎ 05 35 50 13 24 📠 05 35 50 13 25	<b>Agence Béni Mellal</b> 161, Route de Marrakech Ouled Mbarek ☎ 05 23 46 03 74 📠 05 23 46 03 77

### عناوين الفروع

<b>وكالة بركان</b> 36. شارع محمد الخامس (طريق تافوغالت) حي السعادة ☎ 05 36 25 54 08	<b>وكالة أيت ملول</b> المنطقة الصناعية، مجموعة 702 ☎ 05 28 24 17 93 📠 05 28 24 12 68	<b>وكالة الجديدة</b> 63. مكرز زنفة جورج V ☎ 05 23 34 11 82 📠 05 23 34 42 72	<b>وكالة الدار البيضاء</b> 44. زنفة الرازي سلاوي - بلفيدير ☎ 05 22 40 32 53/54/55 📠 05 22 40 32 56
<b>وكالة بني ملال</b> 161. طريق مراكش أولاد مبارك ☎ 05 23 46 03 74 📠 05 23 46 03 77	<b>وكالة مكناس</b> 135. شارع السعديين البساتين ☎ 05 35 50 13 24 📠 05 35 50 13 25	<b>وكالة مراكش</b> 32. زنفة تارودايت الحي الصناعي أزي ☎ 05 24 49 20 40 📠 05 24 49 20 33	<b>وكالة القنيطرة</b> 54. زاوية زنفة 20 و 24 الحي الصناعي - باب فاس ☎ 05 37 37 36 74 📠 05 37 37 36 24







- 📍 27 bd Mohammed Zerktouni 20360, Casablanca, Maroc
- ☎ (+212) 0522-487-661  
(+212) 0522-487-662  
(+212) 0522-487-663
- ✉ agrimatco.maroc@agrimatco-af.com
- 🌐 agrimatcomaroc.com
- 📺 📺 📺