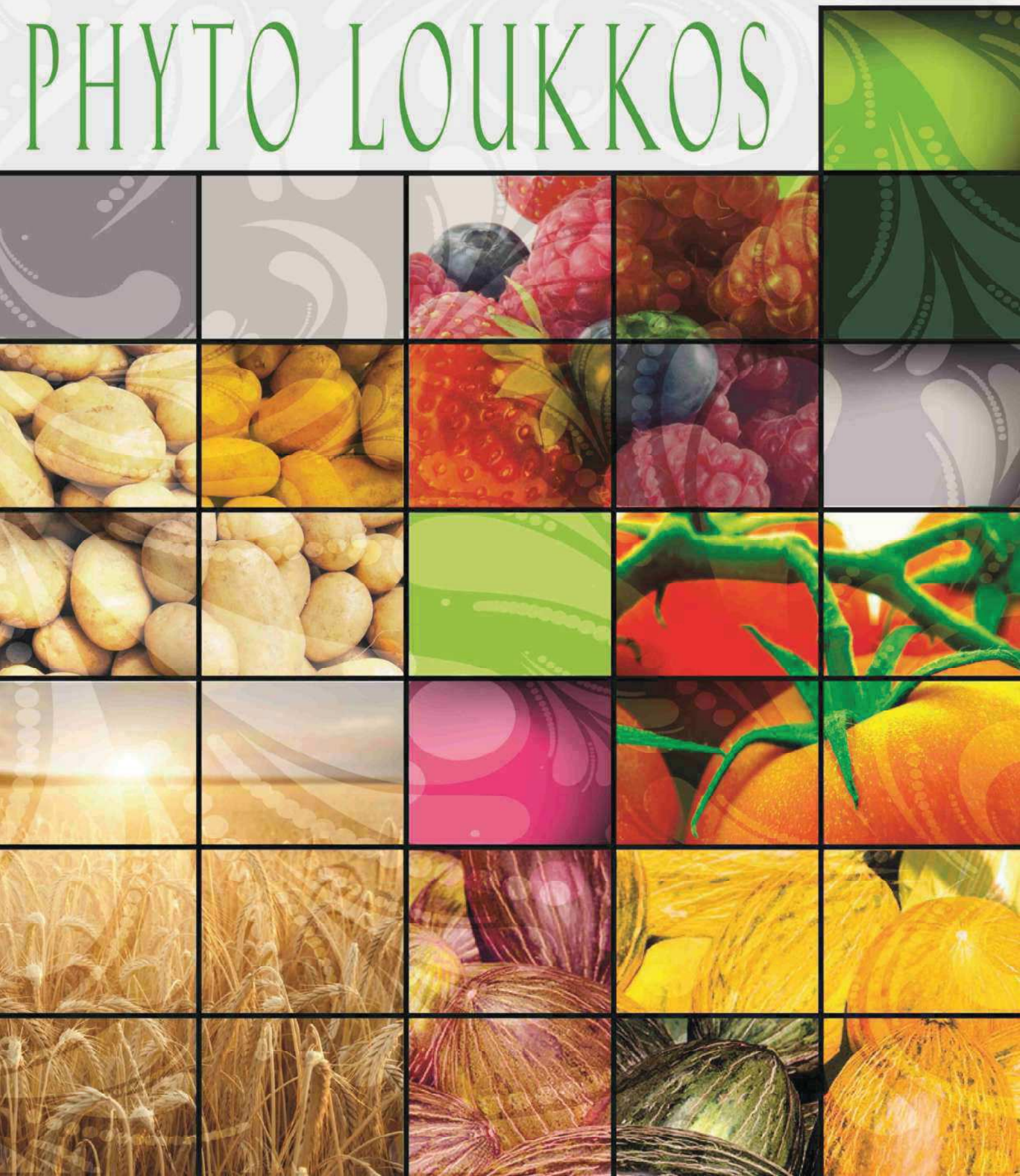


CATALOGUE DES PRODUITS

PHYTO LOUKKOS

























	Désignation		composition	Emballage	Prix unitaire
INSECTICIDE	Almectine		18g/l abamectine	1l	300
	Abamax		18g/l abamectine	1L 250 cc 100 cc	300 100 50
	Emapro		5% Emamectine benzoate	250 Gr 60 Gr	350 100
FONGICIDE	Private		250 g/l difénoconazole	250CC 500 CC 1L	150 250 450
	Infinito		fluopicolide 62.5 g/l, propamocarbe 625 g/l,	1L 300cc	400 120
	Assama		250g/l azoxystrobine	1L	500
	Assama Top		200g/l azoxystrobine 125g/l difenconazole	1L	750
	Oxyloukos		50% oxychlorure de cuivre	25 kg 5 kg 800 g	80 90 80
	Solfo		80% Souffre Sc	1l 10 l	50 40






Désignation		composition	Emballage	Prix unitaire
ACIDE AMINES				
Amifort Max Biostimulant organique d'Aminoacides issue de double hydrolyse enzymatique de végétaux		70% acide amine poudre soluble	5 kg	220
			1KG	225
			500 g	125
BIOENERGY (Bombardier) Biostimulant riche en acides aminés libre naturel, matière organique, polysaccharide et azote stimule la croissance et le développement des plantes		15% acide amine libre 24% acide fulvique 50 % Matière organique Origine fermentation bactérienne	1 L	67
			5 L	52
			20 L	50
BIOENERGY SUGAR mélange acide amine et polysaccharides pour augmenter le brix et le taux de sucre		9.5% acide amine 29% polysaccharide	20 L	75
			5 L	85
HORTAMIN Plus Acide amine et activateur biologique		8% acide amine libre 45% Matière Organique 21% acide fulvique	1 L	50
			5 L	38
			20 L	36
BETA 1000 Bio-activateurs d'origine végétale générés par la plante face à des situations de stress		Nitrógeno Orgánico 11.0 Aminoácidos libres 7.0 Carbono orgánico 55.0 Glycine-Bétaine 87%	1 kg	250
GROSSAN Biostimulant riche en acides aminés libre naturel		6,36 % acide amine libre 7,1% Matière Organique 1% Nitrógeno Orgánico	20L	40
			5L	45
			1L	50
BIOESTIMULANTS				
Fleurative Inducteur de floraison et régulateur de croissance. Riche en auxine et gibbérelline Riche en Ag4-Ag7 et Benzyladénine		2% potassium (K2O) 5.5% matière organique 11% extrait d'algue	0.5 l	1225
FIXOFRUIT Augment le nombre de fruits riche en gibbérelline Riche en AG3		1% azote organique 7.8% azote uréique 6%acide amine libre 1% molybdène	1 L	270
			5 L	256
BIOALGAX potassium et d'algues marines Ascophyllum nodosum		100% extrais d'algue marine	5 l	122
			1 L	137
EMOCIÓN Bio stimulant combine d'une façon synergique l'action des acides aminés, les hormones naturelles qui comportent l'extrait d'algue et d'acide folique		10 %Extrait d'algue 0.4% acide folique	1 L	256
			5 L	243

Rhino Biostimulant naturel qui améliore la vigueur et la récolte en qualité et quantité		acide folique	1 L	153
Setting 4 Bio stimulant riche en phosphore, complétée par des acides aminés rendant ce produit une combinaison essentielle pour améliorer la floraison		bio stimulant hormonal	150 g	337
ENRACINEURS				
MYCOGEL inoculant mycorhizien stérile en gel très concentré		Mycorhizes en gel 1 L/Ha	1L	2000
RIZOVAL Bio stimulant améliore la formation et le développement du système racinaire		Enracineur avec AIB 6% acide aminé	1 L	107
			5 L	93
			20 L	91
Rhyzo Enraciner riche en acide aminé, vitamines et phosphore d'origine naturelle		Acide amine 32% phosphore 31%	5 Kg	345
			1Kg	360
Amendement organique Du sol				
BASSO Amendement organique riche en matière organique et Acide Fulviques		19% acide fulvique 32% matière organique	5L	22
			20 L	17
			200 L	15
KARST calcium complexe avec des acides organiques		10% Ca 12 %MO	20 L	26
CORRECTEURS DES CARENCES				
MICROQUEL Correcteur de multiples micronutriments, sous forme de chélate EDTA		7% Fe Total (fe) EDTA 4%Manganèse (Mn) EDTA 0.6% Zinc (Zn) EDTA 0.4 % Cuivre (Cu) EDTA 0.7% Bore (B) 0.3% Molybdène (Mo)	5 Kg	100
MICROMIX Correcteur de multiples micronutriments, sous forme sulfate		13.3% Fer(Fe) 4.8% manganese(Mn) 1.1% Zinc(Zn) 0.8% Cuivre (Cu) 1.1% Bore (B) 0.2% Molybdène (Mo)	5 Kg	65







Greencrop Correcteur carence de manganèse, zinc, and magnésium		Zinc (Zn) 10.4 Manganese (Mn) 7.0 Magnesium (Mg) 7.0 Copper (Cu) 0.5 Molybdenum (Mo) 0.1	5 kg	65
MANGAZINC PLUS Correcteur Chélate de Zn+Mn + acide aminé		Zn 6%, Mn 7%	1 L	83
			5 L	67
			20 L	65.00
CAOS xt 100% Calcium quelate associé au Bor et acide amine pour faciliter l'absorption et le mouvement dans la plante		15% Calcium (CaO) 0.7% bore 2.3% acide aminée	1L	68
			5L	52
BASTION plus Correcteur de carence ferrique EDDHA		6% Fer EDHHA 4.8% ortho-ortho	5 kg	130
			1 kg	150
Moliboro correcteur de carence de molybdène et bore		Phosphore (P2O5) 6% Potassium (K2O) 11% Bore (B) 8% Molybdène (Mo) 11%	5 kg	300
			1 kg	340
PROMOTEUR DE DEFENSE				
BIOPHYT Ca Calcium sous forme de phosphite de calcium		phosphite Calcium	5 L	72
Silitec Silicium ,cicatrisant et baisse taux humidité ,protège les coups de chaleurs		23 % Silicate de potassium	5L	100
			1L	120
K PHYT Ion phosphite de potassium sous forme de solution potassique		phosphite potassium	1 L	90
			5 L	76
			20 L	74
CUPRA GL Cuivre chélate avec acide gluconique		5.5% gluconate de cuivre	1 L	116
			5 L	101
FERTICOL mouillant non ionique		5% Azote total 3% potassium	1 L	55
			5 L	42
			20 L	39
Fosfort Savon phosphorique à base d'acides gras végétaux		savon phosphoreux	5l	90

Désignation	composition	Emballage	Prix unitaire
BIOFORGE 	10.5% AZOTE 5% OXYDE POTASSIUMB(K ₂ O) 0.002% COBALT 0.002% MOLYDERNE	1 L	600
NATURE 	Zinc (Zn) 1,50 % p/p Manganèse (Mn) 0,50 % p/p	5L	150
GREENFORGE 	Zinc (Zn) 1,7 % p/p Molybdène (Mo) 0,3 % p/p	1L	680
CITOCALCIUM 	12% OXYDE DE CALCIUM (CaO)	1 L	360
Bud Power 	Azote (N) uréique 10,0% p/p. Oxyde de calcium (CaO) 7,0% p/p. Oxyde de magnésium (MgO) 2,0% p/p. Zinc (Zn) 1,0% p/p. Bore (B) 0,1% p/p. Agent complexant: acide gluconique.	20 L	100
NLess 	2,5 % AZOTE 5 % OXYDE CALCIUM (CAO) 10% Acide Amine Libre	5l 20 L	80 60
STOLLER NITROPLUS 	15% AZOTE 12% OXYDE CALCIUM (CaO)	20 L	45
Plus Stimulante 	Oxyde de calcium (CaO) 12,0% p/p	1L	600
STOLLER POTASSIUM 	Azote (N) uréique 9,0% p/p. Oxyde de potassium (K ₂ O) 15,0%.	20 L	90
Foli K 	Oxyde de potassium (K ₂ O) 33,0% p/p	1L 5L 20L	70 60 55
SUGAR MOVER 	8% BOR 0.2% MOLYBDENE	1L	260

Désignation	Composition	emballage	Prix TTC
SOLFOUREA 	15 % azote uréique 15% soufre 0,5 % Bore	1 L	50
		5L	38
		10L	35
SCOTYFLOW 	20 % SOUFRE 15% cuivre PHOSPHORE LOUKKOS	1L	85
		5L	72
		10L	68
AFEPASA MG 	50% magnésium	10 L	120



ENGRAIS SOLUBLE FERTIMED

Désignation	COMPOSITION	Prix DHS HTC
NUTRION CAL 	Azote Total (N) 15.5 % Azote Nitrique (N-NO3) 14.4 % Azote Ammoniacal (N-NH4) 1.1 % Oxyde de Calcium (CaO) 26.3 %	5,5
NUTRION MGS 	Oxyde de Magnésium (MgO) 16 % Soufre (S) 12.8 %	4 *
NUTRION K 	Azote Nitrique (N-NO3) 13 % Oxyde de Potassium (K2O) 46 %	12
NUTRION MAP 	Azote Ammoniacal (N-NH4) 12 % Anhydride Phosphorique (P2O5) 61 %	11
NUTRION SOP 	Oxyde de Potassium (K2O) 50 % Soufre (S) 18.4 %	8
Harvest More 5 – 5 - 45 	Azote Total (N) 5 % Phosphore (P) 5 % Oxyde de Potassium (K2O) 45 %	17
Harvest More 13 – 46 - 13	Azote Total (N) 13 % Phosphore (P) 46 % Oxyde de Potassium (K2O) 13 %	17
Harvest More 20 – 20 - 20	Azote Total (N) 20 % Phosphore (P) 20 % Oxyde de Potassium (K2O) 20 %	20

FILETS AGRICOLES & POTS SANSAN

Désignation	Dimension ou contenance	Prix DHS TTC
COUVRE SOL Noir ou blanc 100 gsm 	2,1 m x 100m 1,6m x 100m 2,1m x 200m 3m x 100m 6m x 100m	4,5
Filet brise vent vert 80 gsm 	2m x 100m	5
Couvre sol renforce 115 gsm 	2,1 m x 100 m	5
Ombrière 50 % noir 	8 m x 300m 8 m x 150 m	4
POTS ROND NOIR 	38 L	32
POTS ROND NOIR 	22 L	22
POTS CARRE NOIR 	7 L	13
Piège Drosophila Suzuki 		40





kimatec group

MAKING A VISION

www.kimatecgroup.com

#Rock your crops



فيطو اللوكوس

في خدمة الفلاحة المستدامة

Avenue Principal el ouamra . larache

tel :0661243424

phytoloukkos@gmail.com

www.phytoloukkos.com