

PLAN MAESTRO DE HACIENDA HUAYNA-LIMACHE y SAN THOMAS - VARIEDAD STEEL								
18/11/2025	SEMANA/TIPO	CÓDIGO	PRODUCTO NOMBRE COMERCIAL	DOSIS /ha (kg, g, cc)	Dosis/ 1/2 ha Kg,g,cc	UNIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL Ha
PLÁNTULA	0 T	R-PLANTAS1	PLANTA BROCOLI STEEL ST	58		un	0,014	\$ 812,00
Hana 0 Inmer	0 T		ELICITECH PENTAGRAM	1	0,5	L	\$ 11,50	\$ 11,50
	0 T		DEXTROSA	0,2	0,1	Kg	\$ 15,00	\$ 3,00
ANA 0 HERBICIDA	0 H	AGR2584	DUAL GOLD	1,5	0,75	cc	0,034914	\$ 52,37
	0 H		DEXTROSA	0,2	0,1	g	\$ 15,00	\$ 3,00
	0 H	AGR5000	CYPERPAC	600	300	cc	0,007075	\$ 4,24
	0 H	AGR2208	NANOCROP Cu	0,5	0,25	L	\$ 32,5000	\$ 16,25
			KALITER KALIUM	1	0,5	I	\$ 18,9700	\$ 18,97
	0 H	AGR2006	ACIDO CITRICO ANHIDRIDO	100	50	g	0,001009	\$ 0,10
	0 H	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
SEMANA 2: ABONO BASE	0 CB 1	FER1272	CALCIMEND	50	25	kg	0,397198	\$ 19,86
	0 CB 1	FER1236	ESTA KIESERITE	6	3	kg	0,449729	\$ 2,70
	0 CB 1	FER1111	BROCOLI I N 14%, P2O5 40%, K2O 0%, CaO	110	55	kg	0,966203	\$ 106,28
	0 CB 1	FER1026	NITRATO DE POTASIO 13,5%N, 46%K2O	40	20	kg	0,987286	\$ 39,49
SEMANA 2: DRENCH	2 d 1	AGR2593	NINJA	400	200	cc	0,029127	\$ 11,65
	2 d 1	AGR7080	TRICHOBION PLUS	5	2,5	L	5,96	\$ 29,81
	2 d 1		ELICITECH PENTAGRAM	2	1	L	\$ 11,50	\$ 23,00
	2 d 1		DEXTROSA	0,5	0,25	Kg	\$ 15,00	\$ 7,50
	2 d 1		ÁCIDO BÓRICO		0	Kg		\$ -
	2 d 1	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
SEMANA 4: 1° FOLIAR	4 FS 1	AGR5000	CYPERPAC	600	300	cc	0,007075	\$ 4,24
	4 FS 1		NANOCROP Cu	0,5	0,25	L	\$ 32,5000	\$ 16,25
	4 FS 1		DEXTROSA	0,2	0,1	Kg	\$ 15,00	\$ 3,00
	4 FS 1		NANOCROP Ca	1	0,5	L	\$ 33,2500	\$ 33,25
			KALITER KALIUM	1	0,5	L	\$ 18,9700	\$ 18,97
	4 FS 1	AGR5028	METALOSATO DE BORO	500	250	cc	0,018569	\$ 9,28
	4 FS 1	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
	4 FS 1	AGR4956	ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97

SEMANA 5: FERTILIZACI ÓN FASE 2	5 FE 2	FER1097	SULFATO DE ZINC 35%Zn, 17%S	4	2	kg	1,27	\$ 5,09
	5 FE 2	FER1236	ESTA KIESERITE	6	3	kg	0,449729	\$ 2,70
	5 FE 2	FER1027	NITRATO DE AMONIO 33.5%N	100	50	kg	0,429204	\$ 42,92
	5 FE 2	FER1111	BROCOLI IN 14%, P2O5 40%, K2O 0%, CaO	40	20	kg	0,966203	\$ 38,65
	5 FE 2	FER1118	YARA NITRABOR 15%N, 26%CaO, 0,3%B	70	35	kg	0,768311	\$ 53,78
	5 FE 2	FER1023	MURIATO DE POTASIO 60% K2O	25	12,5	kg	0,414273	\$ 10,36
	5 FE 2	FER1277	SULFATO DE POTASIO 50% K2O, 17%S	40	20	kg	0,864014	\$ 34,56
SEMANA 5: 2° FOLIAR	5 FS 2	AGR7080	V.TRICHOBION PLUS	5	2,5	L	5,96	\$ 29,81
	5 FS 2	AGR2207	DEXTROSA	0,2	0,1	Kg	\$ 15,00	\$ 3,00
	5 FS 2	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
	5 FS 2	AGR4956	ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97
SEMANA 6: 3° FOLIAR	6 FS 3	AGR5286	ACETALAQ	400	200	g	0,03925	\$ 15,70
	6 FS 3	AGR6921	MAGMA DUPLO		0	g	0,01638	
	6 FS 3		NANOCROP Cu	0,5	0,25	L	\$ 32,5000	\$ 16,25
	6 FS 3		NANOCROP Ca	1	0,5	L	\$ 33,2500	\$ 33,25
	6 FS 3		KALITER KALIUM	1	0,5	L	\$ 18,9700	\$ 18,97
			DEXTROSA	0,2	0,1	Kg	\$ 15,00	\$ 3,00
	6 FS 3	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
	6 FS 3	AGR4956	ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97
SEMANA 8: FERTILIZACI ÓN FASE 3	8 FE 3	FER1097	SULFATO DE ZINC 35%Zn, 17%S	4	2	kg	1,27	\$ 5,09
	8 FE 3	FER1027	NITRATO DE AMONIO 33.5%N	120	60	kg	0,429204	\$ 51,50
	8 FE 3	FER1118	YARA NITRABOR 15%N, 26%CaO, 0,3%B	40	20	kg	0,768311	\$ 30,73
	8 FE 3	FER1026	NITRATO DE POTASIO 13.5%N, 46%K2O	80	40	kg	0,987286	\$ 78,98
	8 FE 3	FER1277	SULFATO DE POTASIO 50% K2O, 17%S	100	50	kg	0,864014	\$ 86,40
SEMANA 8: 4° FOLIAR	8 FS 4	AGR4929	INTREPID	400	200	cc	0,055443	\$ 22,18
	8 FS 4	AGR5275	IMIDALAQ	400	200	cc	0,024821	\$ 9,93
	8 FS 4	AGR6948	COSACO	300	150	cc	0,0714	\$ 21,42
			NANOCROP Cu	0,5	0,25	L	\$ 32,50	\$ 16,25
			KALITER CALIX	1,5	0,75	L	\$ 18,17	\$ 15,00
	8 FS 4	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 0,01
	8 FS 4	AGR4956	ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97

SEMANA 9: FERTILIZACI ON FASE 4	9 FE 4	FER1118	YARA NITRABOR 15%N, 26%CaO, 0.3%B	30	15	kg	0,768311	\$ 23,05
	9 FE 4	FER1027	NITRATO DE AMONIO 33.5%N	40	20	kg	0,429204	\$ 17,17
	9 FE 4	FER1026	NITRATO DE POTASIO 13.5%N, 46%K2O	180	90	kg	0,987286	\$ 177,71
SEMANA 9: 5° FOLIAR	9 FS 5	AGR5444	FIDELITY	100	50	cc	0,113652	\$ 11,37
	9 FS 5	AGR5441	AMPLIGO	200	100	cc	0,123683	\$ 24,74
	9 FS 5	AGR5028	METALOSATO DE BORO	500	250	cc	0,018569	\$ 9,28
	9 FS 5		NANOCROP Cu	0,5	0,25	L	\$ 32,5000	\$ 16,25
	9 FS 5		KALITER KALIUM	1	0,5	L	\$ 18,9700	\$ 18,97
	9 FS 5		KALITER GB30	1	0,5	L	\$ 18,17	\$ 18,17
	9 FS 5	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
	9 FS 5	AGR4956	ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97
SEMANA 10: 6° FOLIAR	10 FS 6	AGR2176	TRACER	150	75	cc	0,323796	\$ 48,57
	10 FS 6	AGR2593	NINJA	250	125	cc	0,029127	\$ 7,28
	10 FS 6	AGR5373	TUNIC	400	200	cc	0,041162	\$ 16,46
			NANOCROP Cu	1	0,5	L	\$ 32,12	\$ 32,12
			KALITER KALIUM	1	0,5	L	\$ 16,45	\$ 16,45
			KALITER GB30	1	0,5	L	\$ 18,7000	\$ 18,70
SEMANA 12: 7° FC	10 FS 6	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,01	\$ 8,10
			NANOCROP Cu	0,5	0,25	L	\$ 32,5000	\$ 16,25
			NANOCROP Ca	1	0,5	L	\$ 33,2500	\$ 33,25
						TOTAL	\$ 2.474,57	

PRODUCTOS Y DOSIFICACIONES VITENZA



DSCTO		30%			
Semana	Aplicación	Nombre comercial	Dosis (Kg, L)/Ha	Costo unitario	Costo Dosis/Ha
0	Inmersión	ELICITECH PENTAGRAM	0,5	\$ 11,50	\$ 5,75
		DEXTROSA	0,1	\$ 15,00	\$ 1,50
	Herbicida	DEXTROSA	0,1	\$ 15,00	\$ 1,50
		NANOCROP Cu	0,25	\$ 32,50	\$ 8,13
2	Drench	KALITER KALIUM	0,5	\$ 18,97	\$ 9,49
		ELICITECH PENTAGRAM	1	\$ 11,50	\$ 11,50
		DEXTROSA	0,25	\$ 15,00	\$ 3,75
4	Foliar	NANOCROP Cu	0,25	\$ 32,50	\$ 8,13
		DEXTROSA	0,1	\$ 15,00	\$ 1,50
		NANOCROP Ca	0,5	\$ 33,25	\$ 16,63
		KALITER KALIUM	0,5	\$ 18,97	\$ 9,49
5	Foliar	DEXTROSA	0,1	\$ 15,00	\$ 1,50
6	Foliar	NANOCROP Cu	0,25	\$ 32,50	\$ 8,13
		NANOCROP Ca	0,5	\$ 33,25	\$ 16,63
		KALITER KALIUM	0,5	\$ 18,97	\$ 9,49
		DEXTROSA	0,1	\$ 15,00	\$ 1,50
	Foliar	NANOCROP Cu	0,25	\$ 32,50	\$ 8,13
		KALITER CALIX	0,75	\$ 18,17	\$ 13,63
	Foliar	NANOCROP Cu	0,25	\$ 32,50	\$ 8,13
		KALITER KALIUM	0,5	\$ 18,97	\$ 9,49
		KALITER GB30	0,5	\$ 18,17	\$ 9,08
10	Foliar	NANOCROP Cu	0,5	\$ 32,12	\$ 16,06
		KALITER KALIUM	0,5	\$ 16,45	\$ 8,23
		KALITER GB30	0,5	\$ 18,70	\$ 9,35
12	Foliar	NANOCROP Cu	0,25	\$ 32,50	\$ 8,13
		NANOCROP Ca	0,5	\$ 33,25	\$ 16,63
				TOTAL	\$ 221,41

Hcda Santo Thomas

PLAN MAESTRO DE HACIENDA HUAYNA-LIMACHE y SAN THOMAS - VARIEDAD STEEL

31/10/2025	SEMANA/TIPO	CÓDIGO	PRODUCTO NOMBRE COMERCIAL	DOSIS /ha (kg, g, cc)		UNIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
PLÁNTULA	0 T	ER-PLANTAS11	PLANTA BROCOLI STEEL ST	58	29	un	0,014	\$ 812,00
ANA 0 HERBICIDA	0 H	AGR2584	DUAL GOLD	1,5	0,75	cc	0,034914	\$ 52,37
	OH	AGR2206	PQ SYNERGETIC	500	250	cc	0,008715	\$ 4,36
	0 H	AGR6587	ORGANIUM	1	0,5	cc	0,018519	\$ 18,52
	0 H	AGR5000	CYPERPAC	600	300	cc	0,007075	\$ 4,24
	0 H	AGR2208	CALDO BORDELÉS	1,5	0,75	g	0,0083	\$ 12,45
	0 H	AGR2006	ACIDO CITRICO ANHIDRIDO	100	50	g	0,001009	\$ 0,10
	0 H	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
SEMANA 0: ABONO BASE	0 CB 1	FER1111	NITRATO DE AMONIO 33.5%N	152	76,119403	kg	0,966203	\$ 147,09
			HUMIPLEX	12	6,2	Kg	3	\$ 37,20
			FERTIROOT	80	40	kg	1	\$ 80,00
	0 CB 1	FER1026	NITRATO DE POTASIO 13.5%N, 46%K2O	0				
SEMANA 2 DRENCH	2 d 1	AGR2593	NINJA	400	200	cc	0,029127	\$ 11,65
	2 d 1	AGR7080	TRICHOBION PLUS	5	2,5	l	5,962,143	\$ 29,81
	2 d 1	AGR6587	ORGANIUM	1	0,5	cc	0,018519	\$ 18,52
	2 d 1	AGR2207	MELAZA	5	2,5	kg	0,278749	\$ 1,39
	2 d 1	AGR5028	METALOSATO DE BORO	750	375	cc	0,018569	\$ 13,93
	2 d 1	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
SEMANA 4: APLICACIÓN FITOSANITARI A 1	4 FS 1	AGR5000	CYPERPAC	600	300	cc	0,007075	\$ 4,24
	4 FS 1	AGR2208	CALDO BORDELÉS	1,5	0,75	g	0,0083	\$ 12,45
	4 FS 1	AGR2251	BIOSOLAR	1	0,5	cc	0,010432	\$ 10,43
	4 FS 1	AGR5028	METALOSATO DE BORO	500	250	cc	0,018569	\$ 9,28
	4 FS 1	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
	4 FS 1	AGR4956	ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97

SEMANA 5: FERTILIZACIÓN N FASE 2	5 FE 2	FER1097	SULFATO DE ZINC 35%Zn, 17%S		0	kg	1.271.454	
	5 FE 2	FER1027	NITRATO DE AMONIO 33.5%N	230	114,925373	kg	0,429204	\$ 98,65
	5 FE 2	FER1111	BROCOLI N 14%, P2O5 40%, K2O 0%, CaO 3%, 2%MgO		0	kg	0,966203	\$ -
	5 FE 2	FER1118	YARA NITRABOR 15%N, 26%CaO, 0.3%B		0	kg	0,768311	\$ -
	5 FE 2	FER1023	MURIATO DE POTASIO 60% K2O		0	kg	0,414273	\$ -
			FERTIROOT	64	32	kg	1	\$ 64,00
			HUMIPLEX	31	15,5	Kg	3	\$ 93,00
	5 FE 2	FER1277	SULFATO DE POTASIO 50% K2O, 17%S		0	kg	0,864014	
SEMANA 5: APLICACIÓN FITOSANITARI A 2	5 FS 2	AGR7080	V.TRICHOBION PLUS	5	2,5	l	5.962.143	\$ 29,81
	5 FS 2	AGR6587	ORGANIUM	500	250	cc	0,018519	\$ 9,26
	5 FS 2	AGR2207	MELAZA	5	2,5	kg	0,278749	\$ 1,39
	5 FS 2	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
	5 FS 2	AGR4956	ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97
SEMANA 6: APLICACIÓN FITOSANITARI A 3	6 FS 3	AGR5286	ACETALAQ	400	200	g	0,03925	\$ 15,70
	6 FS 3	AGR6921	MAGMA DUPLO	1	0,5	g	0,01638	\$ 16,38
	6 FS 3	AGR5027	METALOSATO DE CALCIO	500	250	cc	0,019295	\$ 9,65
	6 FS 3	AGR4973	METALOSATO DE POTASIO	250	125	cc	0,018587	\$ 4,65
	6 FS 3	AGR2251	BIOSOLAR	500	250	cc	0,010432	\$ 5,22
	6 FS 3	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
	6 FS 3	AGR4956	ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97
SEMANA 8 FERTILIZACI ÓN FASE 3	8 FE 3	FER1097	SULFATO DE ZINC 35%Zn, 17%S		0	kg	1.271.454	
	8 FE 3	FER1027	NITRATO DE AMONIO 33.5%N	128	64,1791045	kg	0,429204	\$ 55,09
	8 FE 3	FER1118	YARA NITRABOR 15%N, 26%CaO, 0.3%B		0	kg	0,768311	\$ -
	8 FE 3	FER1026	NITRATO DE POTASIO 13.5%N, 46%K2O		0	kg	0,987286	\$ -
			FERTIROOT	16	8	kg	1	\$ 16,00
			HUMIPLEX	18,6	9,3	kg	3	\$ 55,80
	8 FE 3	FER1277	SULFATO DE POTASIO 50% K2O, 17%S	100	50	kg	0,864014	\$ 86,40

SEMANA 8 APLICACION FITOSANITARI A 4	8 FS 4	AGR4929	INTREPID	400	200	cc	0,055443	\$ 22,18
	8 FS 4	AGR5275	IMIDALAQ	400	200	cc	0,024821	\$ 9,93
	8 FS 4	AGR6948	COSACO	300	150	cc	0,0714	\$ 21,42
	8 FS 4	AGR4971	METALOSATO DE MAGNESIO	500	250	cc	0,018598	\$ 9,30
	8 FS 4	AGR6982	OPTITRON	600	300	cc	0,019413	\$ 11,65
	8 FS 4	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
	8 FS 4	AGR4956	ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97
SEMANA 9: FERTILIZACI ÓN FASE 4	9 FE 4	FER1118	YARA NITRABOR 15%N, 26%CaO, 0,3%B	0	0	kg	0,768311	
	9 FE 4	FER1027	NITRATO DE AMONIO 33,5%N		0	kg	0,429204	\$ -
	9 FE 4	FER1026	NITRATO DE POTASIO 13,5%N, 46%K2O	0	0	kg	0,987286	
SEMANA 9: APLICACIÓN FITOSANITARI A 5	9 FS 5	AGR5444	FIDELITY	100	50	cc	0,113652	\$ 11,37
	9 FS 5	AGR5441	AMPLIGO	200	100	cc	0,123683	\$ 24,74
	9 FS 5	AGR2098	LANCHERO	1	0,5	g	0,023499	\$ 23,50
	9 FS 5	AGR5027	METALOSATO DE CALCIO	500	250	cc	0,019295	\$ 9,65
	9 FS 5	AGR5028	METALOSATO DE BORO	500	250	cc	0,018569	\$ 9,28
	9 FS 5	AGR4973	METALOSATO DE POTASIO	500	250	cc	0,018587	\$ 9,29
	9 FS 5	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
	9 FS 5	AGR4956	ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97
SEMANA 10: APLICACIÓN FITOSANITARI A 6	10 FS 6	AGR2176	TRACER	150	75	cc	0,323796	\$ 48,57
	10 FS 6	AGR2593	NINJA	250	125	cc	0,029127	\$ 7,28
	10 FS 6	AGR5373	TUNIC	400	200	cc	0,041162	\$ 16,46
	10 FS 6	AGR6982	OPTITRON	600	300	cc	0,019413	\$ 11,65
	10 FS 6	AGR4973	METALOSATO DE POTASIO	500	250	cc	0,018587	\$ 9,29
	10 FS 6	AGR5353	CONFORT	1	0,5			
							TOATL	\$ 2.173,15

PRODUCTOS Y DOSIFICACIONES VITENZA



DSCTO		30%			
Semana	Aplicación	Nombre comercial	Dosis (Kg, L)/Ha	Costo unitario	Costo Dosis/Ha
1	Abono Base	FERTIROOT	40	\$ 1,00	\$ 40,00
4	Abono	FERTIROOT	32	\$ 1,00	\$ 32,00
8	Abono	FERTIROOT	8	\$ 1,00	\$ 8,00
				TOTAL	\$ 80,00

PLAN MAESTRO DE HACIENDA HUAYNA-LIMACHE y SAN THOMAS - VARIEDAD STEEL								
18/11/2025	SEMANA/TIPO	CÓDIGO	PRODUCTO NOMBRE COMERCIAL	DOSIS /ha (kg, g, cc)		UNIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
PLÁNTULA	0 T	ER-PLANTAS11	PLANTA BROCOLI STEEL ST	58		un	0,014	\$ 812,00
Huayna 0 Inmers	0 T		ELICITECH PENTAGRAM	1	0,5	L	\$ 11,50	\$ 11,50
	0 T		DEXTROSA	0,2	0,1	Kg	\$ 15,00	\$ 3,00
Huayna 0 HERBICIDA	0 H	AGR2584	DUAL GOLD	1,5	0,75	cc	0,034914	\$ 52,37
	0 H		DEXTROSA	0,2	0,1	g	\$ 15,00	\$ 3,00
	0 H	AGR5000	CYPERPAC	600	300	cc	0,007075	\$ 4,24
	0 H	AGR2208	NANOCROP Cu	0,5	0,25	L	\$ 32,5000	\$ 16,25
			KALITER KALIUM	1	0,5	l	\$ 18,9700	\$ 18,97
	0 H	AGR2006	ACIDO CITRICO ANHIDRIDO	100	50	g	0,001009	\$ 0,10
	0 H	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
SEMANA 2: ABONO BASE	0 CB 1	FER1111	NITRATO DE AMONIO 33.5%N	152	76,11940299	kg	0,966203	\$ 147,09
			HUMIPLEX	12	6,2	Kg	3	\$ 37,20
			FERTIROOT	80	40	kg	1	\$ 80,00
	0 CB 1	FER1026	NITRATO DE POTASIO 13.5%N, 46%K2O		0			
SEMANA 2: DRENCH	2 d 1	AGR2593	NINJA	400	200	cc	0,029127	\$ 11,65
	2 d 1	AGR7080	TRICHOBION PLUS	5	2,5	L	5.962.143	\$ 29,81
	2 d 1		ELICITECH PENTAGRAM	2	1	L	\$ 11,50	\$ 23,00
	2 d 1		DEXTROSA	0,5	0,25	Kg	\$ 15,00	\$ 7,50
	2 d 1		ÁCIDO BÓRICO		0	Kg		\$ -
	2 d 1	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
SEMANA 4: 1° FOLIAR	4 FS 1	AGR5000	CYPERPAC	600	300	cc	0,007075	\$ 4,24
	4 FS 1		NANOCROP Cu	0,5	0,25	L	\$ 32,5000	\$ 16,25
	4 FS 1		DEXTROSA	0,2	0,1	Kg	\$ 15,00	\$ 3,00
	4 FS 1		NANOCROP Ca	1	0,5	L	\$ 33,2500	\$ 33,25
			KALITER KALIUM	1	0,5	L	\$ 18,9700	\$ 18,97
	4 FS 1	AGR5028	METALOSATO DE BORO	500	250	cc	0,018569	\$ 9,28
	4 FS 1	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
	4 FS 1	AGR4956	ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97

SEMANA 5: FERTILIZACIÓ N FASE 2	5 FE 2	FER1097	SULFATO DE ZINC 35%Zn, 17%S		0	kg	1.271.454	
	5 FE 2	FER1027	NITRATO DE AMONIO 33.5%N	230	114,93	kg	0,429204	\$ 98,65
	5 FE 2	FER1111	BROCOLI I N 14%, P2O5 40%, K2O 0%, CaO 3%, 2%MgO		0	kg	0,966203	\$ -
	5 FE 2	FER1118	YARA NITRABOR 15%N, 26%CaO, 0,3%B		0	kg	0,768311	\$ -
	5 FE 2	FER1023	MURIATO DE POTASIO 60% K2O		0	kg	0,414273	\$ -
			FERTIROOT	64	32	kg	1	\$ 64,00
			HUMIPLEX	31	15,5	Kg	3	\$ 93,00
	5 FE 2	FER1277	SULFATO DE POTASIO 50% K2O, 17%S		0	kg	0,864014	
SEMANA 5: 2º FOLIAR	5 FS 2	AGR7080	V.TRICHOBION PLUS	5	2,5	L	5.962.143	\$ 29,81
	5 FS 2	AGR2207	DEXTROSA	0,2	0,1	Kg	\$ 15,00	\$ 3,00
	5 FS 2	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
	5 FS 2	AGR4956	ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97
SEMANA 6: 3º FOLIAR	6 FS 3	AGR5286	ACETALAQ	400	200	g	0,03925	\$ 15,70
	6 FS 3	AGR6921	MAGMA DUPLO		0	g	0,01638	
	6 FS 3		NANOCROP Cu	0,5	0,25	L	\$ 32,5000	\$ 16,25
	6 FS 3		NANOCROP Ca	1	0,5	L	\$ 33,2500	\$ 33,25
	6 FS 3		KALITER KALIUM	1	0,5	L	\$ 18,9700	\$ 18,97
			DEXTROSA	0,2	0,1	Kg	\$ 15,00	\$ 3,00
	6 FS 3	AGR5353	CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
	6 FS 3	AGR4956	ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97
SEMANA 8: FERTILIZACIÓ N FASE 3	8 FE 3	FER1097	SULFATO DE ZINC 35%Zn, 17%S		0	kg	1.271.454	
	8 FE 3	FER1027	NITRATO DE AMONIO 33.5%N	128	64,18	kg	0,429204	\$ 55,09
	8 FE 3	FER1118	YARA NITRABOR 15%N, 26%CaO, 0,3%B		0	kg	0,768311	\$ -
	8 FE 3	FER1026	NITRATO DE POTASIO 13.5%N, 46%K2O		0	kg	0,987286	\$ -
			FERTIROOT	16	8	kg	1	\$ 16,00
			HUMIPLEX	18,6	9,3	kg	3	\$ 55,80
	8 FE 3	FER1277	SULFATO DE POTASIO 50% K2O, 17%S	100	50	kg	0,864014	\$ 86,40
SEMANA 8: 4º FOLIAR	8 FS 4	AGR4929	INTREPID	400	200	cc	0,055443	\$ 22,18
	8 FS 4	AGR5275	IMIDALAQ	400	200	cc	0,024821	\$ 9,93
	8 FS 4	AGR6948	COSACO	300	150	cc	0,0714	\$ 21,42
			NANOCROP Cu	0,5	0,25	L	\$ 32,50	\$ 16,25

		KALITER CALIX	1,5	0,75	L	\$ 18,17	\$ 15,00
	8 FS 4	AGR5353 CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 0,01
	8 FS 4	AGR4956 ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97
SEMANA 9: FERTILIZACIO N FASE 4	9 FE 4	FER1118 YARA NITRABOR 15%N, 26%CaO, 0,3%B	0	0	kg	0,768311	
	9 FE 4	FER1027 NITRATO DE AMONIO 33,5%N		0	kg	0,429204	\$ -
	9 FE 4	FER1026 NITRATO DE POTASIO 13,5%N, 46%K2O	0	0	kg	0,987286	
SEMANA 9: 5° FOLIAR	9 FS 5	AGR5444 FIDELITY	100	50	cc	0,113652	\$ 11,37
	9 FS 5	AGR5441 AMPLIGO	200	100	cc	0,123683	\$ 24,74
	9 FS 5	AGR5028 METALOSATO DE BORO	500	250	cc	0,018569	\$ 9,28
		NANOCROP Cu	0,5	0,25	L	\$ 32,5000	\$ 16,25
	9 FS 5	KALITER KALIUM	1	0,5	L	\$ 18,9700	\$ 18,97
	9 FS 5	KALITER GB30	1	0,5	L	\$ 18,17	\$ 18,17
	9 FS 5	AGR5353 CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
	9 FS 5	AGR4956 ARPON	180	90	cc	0,022056	\$ 3,97
SEMANA 10: 6° FOLIAR	10 FS 6	AGR2176 TRACER	150	75	cc	0,323796	\$ 48,57
	10 FS 6	AGR2593 NINJA	250	125	cc	0,029127	\$ 7,28
	10 FS 6	AGR5373 TUNIC	400	200	cc	0,041162	\$ 16,46
		NANOCROP Cu	1	0,5	L	\$ 32,12	\$ 32,12
		KALITER KALIUM	1	0,5	L	\$ 16,45	\$ 16,45
		KALITER GB30	1	0,5	L	\$ 18,7000	\$ 18,70
SEMANA 12: 7° FO	10 FS 6	AGR5353 CONFORT	1	0,5	g	0,008096	\$ 8,10
		NANOCROP Cu	0,5	0,25	L	\$ 32,5000	\$ 16,25
		NANOCROP Ca	1	0,5	L	\$ 33,2500	\$ 33,25
					TOTAL	\$ 2.380,79	

PRODUCTOS Y DOSIFICACIONES VITENZA



DSCTO		30%				
Semana	Aplicación	Nombre comercial	Dosis (Kg, L)/Ha	Dosis (Kg, L)/1/2 Ha	Costo unitario	Costo Dosis/Ha
0	Inmersión	ELICITECH PENTAGRAM	1	0,5	\$ 11,50	\$ 5,75
		DEXTROSA	0,2	0,1	\$ 15,00	\$ 1,50
	Herbicida	DEXTROSA	0,2	0,1	\$ 15,00	\$ 1,50
		NANOCROP Cu	0,5	0,25	\$ 32,50	\$ 8,13
		KALITER KALIUM	1	0,5	\$ 18,97	\$ 9,49
	Abono Base	FERTIROOT	80	40	\$ 1,00	\$ 40,00
2	Drench	ELICITECH PENTAGRAM	2	1	\$ 11,50	\$ 11,50
		DEXTROSA	0,5	0,25	\$ 15,00	\$ 3,75
4	Foliar	NANOCROP Cu	0,5	0,25	\$ 32,50	\$ 8,13
		DEXTROSA	0,2	0,1	\$ 15,00	\$ 1,50
		NANOCROP Ca	1	0,5	\$ 33,25	\$ 16,63
		KALITER KALIUM	1	0,5	\$ 18,97	\$ 9,49
5	Foliar	DEXTROSA	0,2	0,1	\$ 15,00	\$ 1,50
	Abono	FERTIROOT	64	32	\$ 1,00	\$ 32,00
6	Foliar	NANOCROP Cu	0,5	0,25	\$ 32,50	\$ 8,13
		NANOCROP Ca	1	0,5	\$ 33,25	\$ 16,63
		KALITER KALIUM	1	0,5	\$ 18,97	\$ 9,49
		DEXTROSA	0,2	0,1	\$ 15,00	\$ 1,50
8	Abono	FERTIROOT	16	8	\$ 1,00	\$ 8,00
	Foliar	NANOCROP Cu	0,5	0,25	\$ 32,50	\$ 8,13
		KALITER CALIX	1,5	0,75	\$ 18,17	\$ 13,63
	Foliar	NANOCROP Cu	0,5	0,25	\$ 32,50	\$ 8,13
		KALITER KALIUM	1	0,5	\$ 18,97	\$ 9,49
		KALITER GB30	1	0,5	\$ 18,17	\$ 9,08
10	Foliar	NANOCROP Cu	1	0,5	\$ 32,12	\$ 16,06
		KALITER KALIUM	1	0,5	\$ 18,97	\$ 9,49
		KALITER GB30	1	0,5	\$ 18,70	\$ 9,35
12	Foliar	NANOCROP Cu	0,5	0,25	\$ 32,50	\$ 8,13
		NANOCROP Ca	1	0,5	\$ 33,25	\$ 16,63
				TOTAL	\$ 302,67	