



TABELA DE SULFITANTES

Concentração de SO ₂ pretendida		SOLFOX MBP		SOLFOX MEF		SOLFOX 6	
		Metabissulfito de potássio		Metabissulfito de potássio granulado efervescente		Solução de bissulfito de potássio a 6%	
g/hL	mg/L	peso g/hL	K adicionado mg/L	peso g/hL	K adicionado mg/L	Volume ml/hL	K adicionado mg/L
1	10	1,8	6,3	2,4	8,6	16,8	4,8
2	20	3,6	12,5	4,8	17,2	33,2	9,6
3	30	5,4	18,8	7,1	25,8	50,0	14,5
4	40	7,1	25,0	9,5	34,4	66,8	19,3
5	50	8,9	31,3	11,9	43,0	83,2	24,1
6	60	10,7	37,5	14,3	51,6	100,0	28,9
7	70	12,5	43,8	16,7	60,3	116,8	33,7
8	80	14,3	50,0	19,0	68,9	133,2	38,6
9	90	16,1	56,3	21,4	77,5	150,0	43,4
10	100	17,9	62,5	23,8	86,1	166,8	48,3

Concentração de SO ₂ pretendida		SOLFOX 15		SOLFOX 63		SOLFOX PROTECT	
		Solução de bissulfito de potássio a 15%		Solução de bissulfito de amónio a 63%		Ácido ascórbico e metabissulfito de potássio	
g/hL	mg/L	Volume ml/hL	K adicionado mg/L	Volume mL/hL	NFA	peso g/hl	Ácido ascórbico mg/L
1	10	6,7	4,8	1,6	2,2	2,4	7,2
2	20	13,3	9,6	3,2	4,4	4,9	14,4
3	30	20,0	14,5	4,8	6,6	7,3	21,6
4	40	26,7	19,3	6,4	8,8	9,7	28,8
5	50	33,3	24,1	8,0	11,0	12,2	36,0
6	60	40,0	28,9	9,6	13,2	14,6	43,2
7	70	46,7	33,7	11,2	15,5	17,0	50,4
8	80	53,3	38,6	12,8	17,7	19,5	57,6
9	90	60,0	43,4	14,4	19,0	22,0	64,8
10	100	66,7	48,3	16,0	22,1	24,3	72,0

Concentração de SO2 pretendida		SOLFOX MAXAROM		SOLFOX MAXAROM T		SOLFOX MAXAROM SLT	
		Ácido ascórbico e metabissulfito de potássio		Ácido ascórbico, metabissulfito de potássio e tanino gálico		Metabissulfito de potássio, ácido ascórbico e tanino gálico	
g/hL	mg/L	peso g/hl	Ácido ascórbico mg/L	peso g/hl	Ácido ascórbico mg/L	vol ml/hl	Ácido ascórbico mg/L
1	10	3,7	18,5	3,6	18,5	10	10
2	20	7,4	37,0	7,1	37,0	20	20
3	30	11,1	55,5	10,7	55,5	30	30
4	40	14,8	74,0	14,3	74,0	40	40
5	50	18,5	92,5	17,9	92,5	50	50
6	60	22,2	111,0	21,4	111,0	60	60
7	70	25,9	129,5	25,0	129,5	70	70
8	80	29,6	148,0	28,6	148,0	80	80
9	90	33,3	166,5	32,1	166,5	90	90
10	100	37,0	185,0	35,7	185,0	100	100