



Compras Públicas

Relatório de Quantitativo de Órgãos

Tipo	Seq.	Unid. Aquis.	Descrição	CGM	FUNESP	SAS	SEMADI	SEMED	Total
				Consolidado	Consolidado	Consolidado	Consolidado	Consolidado	
Item	1	Emb 1 L	0005551 - Reagente para tratamento de água - Tipo: algicida choque; Uso: tratamento e prevenção de algas em piscina; Apresentação: líquido.	12	553	240	96	12	913
Total:				12	553	240	96	12	913
Item	2	Emb 2 Kg	0004831 - Reagente para tratamento de água - Tipo: elevador de alcalinidade; Uso: tratar água de piscinas através da regulação dos níveis de alcalinidade da água ; Apresentação: pó ou granulado.	18	724	120	2	12	876
Total:				18	724	120	2	12	876
Item	3	Emb 1 L	0005856 - Reagente para tratamento de água - Tipo: clarificante; Uso: proteção da cristalinidade e clarificação da água de piscinas; Apresentação: líquido.	12	855	240	121	6	1234
Total:				12	855	240	121	6	1234
Item	4	Emb 10 Kgs.	0004829 - Reagente para tratamento de água - Tipo: cloro ; Uso: desinfetante de água para piscinas; Apresentação: granulado; Concentração: 60 - 80%.	1	688	420	14	23	1146
Total:				1	688	420	14	23	1146
Item	5	Emb 1 L	00017743 - Detergente - Tipo: limpa bordas; Apresentação: líquido; Uso: limpeza de depósitos de óleos e gorduras em bordas de piscinas.	45	336	100	75	6	562
Total:				45	336	100	75	6	562
Item	6	Emb 1 L	00017742 - Reagente para tratamento de água - Tipo: redutor de pH; Uso: ajuste dos parâmetros físico-químicos da água de piscinas; Apresentação: líquido.	45	0	0	50	6	101
Total:				45	0	0	50	6	101



Compras Públicas

Relatório de Quantitativo de Órgãos

Tipo	Seq.	Unid. Aquis.	Descrição	CGM	FUNESP	SAS	SEMADI	SEMED	Total
				Consolidado	Consolidado	Consolidado	Consolidado	Consolidado	
Item	7	Emb 2 Kg	0004830 - Reagente para tratamento de água - Tipo: elevador de pH (barrilha leve); Uso: ajuste dos parâmetros físico-químicos da água de piscinas; Apresentação: pó ou granulado; Concentração: maior ou igual a 98%.	21	0	240	30	12	303
Total:				21	0	240	30	12	303
Item	8	Emb 50 Un.	00017748 - Fita - Tipo: teste piscina; Uso: verificação de níveis de cloro livre, alcalinidade, pH e dureza cálcica em águas de piscina.	3	72	0	3	4	82
Total:				3	72	0	3	4	82
Item	9	Emb 2 Kg	00017741 - Reagente para tratamento de água - Tipo: decantador de impurezas; Composição química: sulfato de alumínio; Uso: promover maior limpeza e cristalinidade da água de piscinas; Apresentação: pó.	18	855	120	3	6	1002
Total:				18	855	120	3	6	1002
Item	10	1 Un.	00017744 - Cabo - Tipo: telescópico para piscina; Material: alumínio; Requisito: ajustável, com manopla, podendo ser usado com aspirador, peneira ou escova; Tamanho: 6 metros.	2	21	20	2	6	51
Total:				2	21	20	2	6	51
Item	11	1 Un.	00017745 - Escova - Tipo: curva para limpeza de piscinas; Medida: mínima de 40 cm; Material: corpo em plástico resistente e cerdas de nylon; Aplicação: cabo telescópico.	2	15	40	1	6	64
Total:				2	15	40	1	6	64
Item	12	1 Mt.	00017746 - Mangueira - Tipo: flutuante; Material: PVC; Diâmetro: 1.1/2".	19	210	50	20	60	359
Total:				19	210	50	20	60	359



Compras Públicas

Relatório de Quantitativo de Órgãos

Tipo	Seq.	Unid. Aquis.	Descrição	CGM	FUNESP	SAS	SEMADI	SEMED	Total
				Consolidado	Consolidado	Consolidado	Consolidado	Consolidado	
Item	13	1 Un.	00017747 - Adaptador - Tipo: de mangueira; Requisito: encaixe da mangueira de 38 mm e rosca de 47 mm.	2	15	100	2	6	125
Total:				2	15	100	2	6	125
Item	14	1 Un.	00017750 - Aspirador - Tipo: de piscina 3 rodas; Material: plástico; Requisito: com engate giratório para mangueira e engate para cabo telescópico.	2	10	12	3	6	33
Total:				2	10	12	3	6	33
Item	15	1 Un.	00017749 - Peneira - Material: armação de metal e rede em nylon; Requisito: com encaixe para cabo telescópico; Uso: limpeza de piscina; Medida: mínima de 27 x 32 cm.	2	10	12	3	8	35
Total:				2	10	12	3	8	35
Item	16	Emb 1 L	00017740 - Reagente para tratamento de água - Tipo: controlador de metais; Uso: inibidor da ação de metais em piscinas abastecidas com água de poço, rios ou lagos; Apresentação: líquido.	42	940	12	0	33	1027
Total:				42	940	12	0	33	1027



Anexo II do TR - Relatório de Quantitativo de Órgãos

Código do documento: ACVM-RDPR-F4KS-7KCY



Autenticação Eletrônica

Valide em <https://compras.campogrande.ms.gov.br/flowbee-pub/#/validar/ACVM-RDPR-F4KS-7KCY>

Ou digite o código: ACVM-RDPR-F4KS-7KCY

Assinado em conformidade à Medida Provisória nº 2.200-2/2001 e Lei 14.063/2020.
