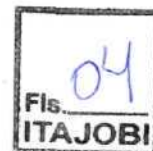




# Prefeitura do Município de Itajobi

ESTADO DE SÃO PAULO

CNPJ 45.126.851/0001-13



## TERMO DE REFERÊNCIA

ITENS	DESCRIÇÃO
01	<b>SACO DE LIXO 100 LITROS P5:</b> Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 75 cm largura x 105 cm altura, suportando 20kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu cnpj, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma abnt nbr 9191 (05/2008).
02	<b>SACO DE LIXO BRANCO 100 LITROS MEDINDO NO MÍNIMO 75X105 COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 30KG -</b> Sacos para acondicionamento de resíduos infectantes da área da saúde reforçado. Produto com registro no Ministério da Saúde. Produzido, armazenado e distribuído conforme legislação em vigor - norma ABNT NBR 9191, NBR 7500 e ANVISA RDC 306. Registro na ANVISA: 80602960001. Composto em Polietileno de alta densidade (PEAD) virgem. Na cor Branco leitoso com opacidade necessária a aplicação, com impressão de simbologia de material infectante - Produto registrado na ANVISA. - De acordo com as normas da legislação em vigor. - Ótima resistência mecânica. - Bem pigmentado, oferecendo opacidade necessária a aplicação. - Embalagem prática e bem apresentada constando todas as informações legais de registro do produto. Pacote c/ 100 unidades.
03	<b>SACO DE LIXO LARANJA 100 LITROS P5:</b> Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 75 cm largura x 105 cm altura, suportando 20kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu cnpj, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma abnt nbr
04	<b>SACO DE LIXO AZUL 100 LITROS P5:</b> Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 75 cm



# Prefeitura do Município de Itajobi

ESTADO DE SÃO PAULO

CNPJ 45.126.851/0001-12



	largura x 105 cm altura, suportando 20kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu cnpj, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma abnt nbr
05	<b>SACO DE LIXO 200 LITROS P6:</b> Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 90 cm largura x 1,20 cm altura, suportando 40kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu cnpj, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma abnt nbr 9191 (05/2008).
06	<b>SACO DE LIXO 50 LITROS:</b> Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 63 cm largura x 80 cm altura, suportando 10 kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu cnpj, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma abnt nbr 9191 (05/2008).
07	<b>SACO DE LIXO BRANCO 50 LITROS:</b> Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 63 cm largura x 80 cm altura, suportando 10 kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu cnpj, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma abnt nbr 9191 (05/2008).
08	<b>SACO DE LIXO 30 LITROS:</b> Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 59 cm largura x 62 cm altura, suportando 6kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu cnpj, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma abnt nbr 9191 (05/2008).



# Prefeitura do Município de Itajobi

ESTADO DE SÃO PAULO

CNPJ 45.126.851/0001-13



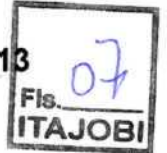
09	<b>SACO DE LIXO BRANCO 15 LITROS:</b> Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 39 cm largura x 58 cm altura, suportando 3 kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu cnpj, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma abnt nbr 9191 (05/2008).
10	<b>SACO DE LIXO 15 LITROS:</b> Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Medindo 39 cm largura x 58 cm altura, suportando 3 kg, fardo com 100 unidades, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu cnpj, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma abnt nbr 9191 (05/2008).
11	<b>SACO DE LIXO 60 LITROS:</b> Para acondicionamento de resíduo comum, resistente, cor preto, confeccionado com resinas termoplásticas virgens ou recicladas, solda contínua, uniforme, homogênea, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, tipo comum, devendo a embalagem externa do produto conter impressão inviolável informando identificação do fabricante por seu cnpj, número de unidades, dimensões e capacidade do saco para lixo e os dados de identificação como procedência, nº do lote, data de fabricação, prazo de validade e atender aos requisitos da norma abnt nbr 9191 (05/2008), PACOTE COM 100 UNIDADES.
12	<b>SACO PLÁSTICO CRISTAL REFORÇADO 50X80X0,18 CM, 1005 VIRGEM, NA MICRA 0,15:</b> Saco plástico cristal transparente reforçado, usado para armazenar alimentos. A medida deverá ser de 50x80x0,18cm (5kg) 100% virgem, na micra 0,15. O pacote deverá conter 5
13	<b>SACOLA PLÁSTICA BRANCA 24 X 34:</b> Sacola multiuso virgem com alça tipo camiseta, podendo ser utilizada em supermercados, padarias, farmácias, perfumarias e para uso doméstico em acondicionamento de lixo, cozinha, banheiro e dejetos de animais. Sacola plástica na cor Branca com medida de 34 x 34. Pacote com 1000 unidades.
14	<b>SACOLA PLÁSTICA BRANCA 40 X 50:</b> Sacola multiuso virgem com alça tipo camiseta, podendo ser utilizada em supermercados, padarias, farmácias, perfumarias e para uso doméstico em acondicionamento de lixo, cozinha, banheiro e dejetos de animais. Sacola plástica na cor Branca com medida de 30 x 40. Pacote com 1000 unidades.
15	<b>SACOLA PLÁSTICA BRANCA 50 X 60:</b> Sacola multiuso virgem com alça tipo camiseta, podendo ser utilizada em supermercados, padarias, farmácias, perfumarias e para uso doméstico em acondicionamento de lixo, cozinha, banheiro e dejetos de animais. Sacola plástica na cor Branca com medida de 50 x 60. Pacote com 1000 unidades.



# Prefeitura do Município de Itajobi

ESTADO DE SÃO PAULO

CNPJ 45.126.851/0001-13



16	<b>SACOLA PLASTICA REFORÇADA BRANCA 40 X 50:</b> Sacola multiuso virgem com alça tipo camiseta, podendo ser utilizada em supermercados, padarias, farmácias, perfumarias e para uso doméstico em acondicionamento de lixo, cozinha, banheiro e dejetos de animais. Sacola plástica de alta qualidade reforçada suporta até 5 kg na cor Branca confeccionado em PEAD com medida de 30 x 40. Pacote com 1000 unidades.
17	<b>SACO PARA GELADINHO OU TALHERES</b> - Saco plástico para Geladinho ou Talheres com medida de 4X23cm, composto de Polietileno - Pacote com 100 unidades.
18	<b>SACO TRANSPARENTE 15X22CM</b> - Pacote com 100 unidades.

## ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

### **1. Descrição da necessidade de contratação**

O presente documento caracteriza a primeira etapa da fase de planejamento e apresenta os devidos estudos para a aquisição de **PRODUTOS DESCARTÁVEIS SACOS DE LIXO E SACOLAS PARA TODOS OS SETORES**, durante o período de 12 (doze) meses, devendo a aquisição ser garantida de forma consciente, segura, eficaz, de maior qualidade e o menor custo possível.

### **licitação de acordo com o plano de contratação anual**

O presente objeto está previsto no Plano Anual de Contratações Anual.

### **3. Descrição dos requisitos necessários e suficientes à escolha da solução**