



LICENÇA DE OPERAÇÃO

VALIDADE ATÉ : 03/07/2027

N° 11006752

Versão: 01

Data: 27/11/2023

Ampliação Novos Equipamentos

IDENTIFICAÇÃO DA ENTIDADE

Nome	SPIL TAG INDUSTRIAL LTDA				CNPJ	00.573.283/0001-60
Logradouro	AVENIDA CARLOS TOSIN				Cadastro na CETESB	438-529-2
Número	Complemento	Bairro	CEP	Município		
1083		DIST. INDUSTRIAL	17512-120	MARÍLIA		

CARACTERÍSTICAS DO PROJETO

Atividade Principal

Descrição
Embalagens de plástico; fabricação de

Bacia Hidrográfica

32 - AGUAPEÍ

UGRHI

20 - AGUAPEÍ

Corpo Receptor

Classe

Área (metro quadrado)

Terreno	Construída	Atividade ao Ar Livre	Novos Equipamentos	Área do módulo explorado(ha)
16.600,00	498,34	90,71	261,73	

Horário de Funcionamento (h)

Início	às	Término
00:01		23:59

Número de Funcionários

Administração	Produção
0	0

Licença Prévia e de Instalação

Data	Número
15/08/2023	11001346

A CETESB-Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Lei Estadual nº 118/73, alterada pela Lei 13.542 de 08 de maio de 2009, e demais normas pertinentes, emite a presente Licença, nas condições e termos nela constantes;

A presente licença está sendo concedida com base nas informações apresentadas pelo interessado e não dispensa nem substitui quaisquer Alvarás ou Certidões de qualquer natureza, exigidos pela legislação federal, estadual ou municipal;

A presente Licença de Operação refere-se aos locais, equipamentos ou processos produtivos relacionados em folha anexa;

Os equipamentos de controle de poluição existentes deverão ser mantidos e operados adequadamente, de modo a conservar sua eficiência;

No caso de existência de equipamentos ou dispositivos de queima de combustível, a densidade da fumaça emitida pelos mesmos deverá estar de acordo com o disposto no artigo 31 do Regulamento da Lei Estadual nº 997, de 31 de maio de 1976, aprovado pelo Decreto nº 8468, de 8 de setembro de 1976, e suas alterações;

Alterações nas atuais atividades, processos ou equipamentos deverão ser precedidas de Licença Prévia e Licença de Instalação, nos termos dos artigos 58 e 58-A do Regulamento acima mencionado;

Caso venham a existir reclamações da população vizinha em relação a problemas de poluição ambiental causados pela firma, esta deverá tomar medidas no sentido de solucioná-los em caráter de urgência;

A renovação da licença de operação deverá ser requerida com antecedência mínima de 120 dias, contados da data da expiração de seu prazo de validade.

USO DA CETESB

SD N°	Tipos de Exigências Técnicas
91846620	Outros

EMITENTE

Local: MARÍLIA

Esta licença de número 11006752 foi certificada por assinatura digital, processo eletrônico baseado em sistema criptográfico assimétrico, assinado eletronicamente por chave privada. Para verificação de sua autenticidade deve ser consultada a página da CETESB, na Internet, no endereço: autenticidade.cetesb.sp.gov.br

ENTIDADE



LICENÇA DE OPERAÇÃO

VALIDADE ATÉ : 03/07/2027

N° 11006752

Versão: 01

Data: 27/11/2023

Ampliação Novos Equipamentos

EXIGÊNCIAS TÉCNICAS

01. Deverão ser atendidas as Exigências/condicionantes Técnicas constantes da Licença de Operação Renovação nº 11006679, de 31.07.2023, vinculada ao Processo Digital nº CETESB.051326/2023-11.

OBSERVAÇÕES

01. A presente ampliação refere-se à regularização de edificações pertinentes a galpão para estoque de matéria-prima e guarita, atividade ao ar livre e implantação de novos equipamentos na área fabril:
- Estufa de secagem (Qtde: 2) (1.100,00 W)
 - 36 - Secador de resina (Qtde: 6) (13,30 kW)
 - 47 - Chiller (móvel) (Qtde: 4) (5,90 kW)
 - 48 - Desumidificador de molde (Qtde: 2) (5,00 kW)
 - 67 - Ar condicionado (Qtde: 4)
 - 37 - Secador de resina (Qtde: 1) (16,80 kW)
 - 38 - Secador de resina (Qtde: 2) (8,50 kW)
 - 39 - Injeção. estiramento e sopro (Qtde: 3) (63,00 kW)
 - 40 - Injeção. estiramento e sopro (Qtde: 1) (33,30 kW)
 - 16 - Torre de resfriamento (Qtde: 1) (12,50 cv)
 - 49 - Filtro (Qtde: 2)
 - 66 - Secador de ar (Qtde: 1) (5,76 kW)
 - 41 - Máquina serigráfica automática (Qtde: 3) (13,00 kW)
 - 42 - Máquina serigráfica semi-automática (Qtde: 2) (1,00 cv)
 - 34 - Dosador de matéria-prima (Qtde: 23) (0,10 kW)
 - 50 - Injeção (Qtde: 1) (26,10 kW)
 - 51 - Injeção (Qtde: 1) (28,20 kW)
 - 52 - Injeção (Qtde: 1) (54,80 kW)
 - 64 - Torno para corte de fita (Qtde: 1) (0,37 kW)
 - 58 - Pick And Place (Qtde: 1) (2.200,00 W)
 - 69 - desumidificador de ar (Qtde: 1) (25,00 cv)
 - 68 - Bomba d' água (Qtde: 1) (0,37 kW)
 - 62 - Tanquinho (Qtde: 1) (450,00 W)
02. Para emissão da presente licença foram analisados aspectos exclusivamente ambientais relacionados às legislações estaduais e federais pertinentes.
03. A presente licença não engloba aspectos de segurança das instalações, estando restrita a aspectos ambientais.
04. A constatação do não atendimento das exigências técnicas acima e/ou da inconsistência das informações prestadas pelo usuário, poderá implicar na SUSPENSÃO dos efeitos da presente licença.
05. A presente Licença está vinculada ao Processo Digital CETESB.087114/2023-28.



Assinaturas do documento



"LO AMPLIAÇÃO 11006752 - SPIL TAG INDUSTRIAL LTDA"

Código para verificação: **QSOUW9B4**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

✓ **PAULO WILSON PIRES DE CAMARGO** (CPF: 843.XXX.108-XX) em 27/11/2023 às 15:12:39 (GMT-03:00)
Emitido por: "e-ambiente", emitido em 27/05/2022 - 09:06:56 e válido até 27/05/2122 - 09:06:56.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link

<https://e.ambiente.sp.gov.br/atendimento/conferenciaDocumentos> e informe o processo **CETESB.087114/2023-28** e o código **QSOUW9B4** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.