



ESTADO DE SANTA CATARINA  
SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA  
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE SANTA CATARINA



ATESTADO DE FUNCIONAMENTO



Em conformidade com a Lei 16.157/13, Decreto Estadual 1908/22 e com o Artigo 41, caput, inciso III da Instrução Normativa Nº 1 - Parte 1 - PROCESSOS GERAIS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO, do CBMSC, atestamos que o imóvel abaixo qualificado atende aos requisitos das Normas de Segurança Contra Incêndio e Pânico (NSCI).

VALIDADE: 26/06/2025

1. IDENTIFICAÇÃO DO TERRENO / EDIFICAÇÃO							
Registro de Endereço (RE): RE8219000097A							
Nome da Edificação: ANJO QUÍMICA DO BRASIL LTDA - UNIDADE IV							
Nome Fantasia: ANJO QUÍMICA DO BRASIL LTDA - UNIDADE IV							
Logradouro público: Rodovia SC -108						Nº:	
Bairro: VILA SÃO SIMÃO			Município: MORRO DA FUMAÇA/SC			CEP: 88830-000	
Complemento: KM 366				LAT/LONG: (-28.637634003868,-49.342399835587)			
Referência: Proximo a empresa Esmalglass				Arquivo: PASTA 213			
Blocos Homologados CBMSC: 3				Blocos Cadastrados CBMSC: 9			
2. DADOS DA SOLICITAÇÃO							
Protocolo: F8219003849A			Característica de: Alta Complexidade			Nº de Blocos: 5	
Área total da solicitação: 4.197,77 (m <sup>2</sup> )							
Data da Solicitação: 27/06/2024			Quantidade de anexos: 23				
3.1. DETALHES POR BLOCO							
3.1.1. ALPENDRE CAMINHÃO TANCAGEM (310515)							
Área da solicitação: 108,00 (m <sup>2</sup> )				Área aprovada: 108,00 (m <sup>2</sup> )			
Nº de pavimentos: 1		Altura: --		Área do pavimento Tipo: --		Área desconsiderada: 0,00 (m <sup>2</sup> )	
Complexidade: Baixa Complexidade RPCI			Carga de incêndio: Alta - 4.000,00 (MJ/m <sup>2</sup> )		Situação: --		Lotação Máxima: 2
Tipo Construtivo: --		Escada do Bloco: --		Quantidade de Glp: --		Risco do Bloco: Não simplificado	
Responsável técnico:				Registro (CREA/CAU/CRT):			
OCUPAÇÕES							
NR	Ocupação	Destinação	Altura da ocupação (m)	Lotação	Área (m <sup>2</sup> )	Área Comum (m <sup>2</sup> )	Área Solicitada (m <sup>2</sup> )
1	I-3 [Indústria] Locais onde há alto risco de incêndio. Locais com carga de incêndio superior a 1.200 MJ/m <sup>2</sup>	Tintas e solventes	7,00	2,00	108,00	0,00	108,00
3.1.2. FORMULAÇÃO THINNER (67610)							
Área da solicitação: 612,65 (m <sup>2</sup> )				Área aprovada: 612,65 (m <sup>2</sup> )			
Nº de pavimentos: 1		Altura: --		Área do pavimento Tipo: --		Área desconsiderada: 0,00 (m <sup>2</sup> )	
Complexidade: Baixa Complexidade RPCI (RT)			Carga de incêndio: Alta - 4.000,00 (MJ/m <sup>2</sup> )		Situação: --		
Tipo Construtivo: --		Escada do Bloco: --		Quantidade de Glp: --		Risco do Bloco: Não simplificado	
Responsável técnico:				Registro (CREA/CAU/CRT):			

OCUPAÇÕES							
NR	Ocupação	Destinação	Altura da ocupação (m)	Lotação	Área (m²)	Área Comum (m²)	Área Solicitada (m²)
1	I-3 [Indústria] Locais onde há alto risco de incêndio. Locais com carga de incêndio superior a 1.200 MJ/m²	Tintas e solventes	0,00	0,00	612,65	0,00	612,65

### 3.1.3. GUARITA E VESTIÁRIOS (67606)

Área da solicitação: 62,53 (m2)			Área aprovada: 62,53 (m2)				
Nº de pavimentos: 1		Altura: --		Área do pavimento Tipo: --		Área desconsiderada: 0,00 (m2)	
Complexidade: Baixa Complexidade RPCI			Carga de incêndio: Baixa - 300,00 (MJ/m2)		Situação: --		
Tipo Construtivo: --		Escada do Bloco: --		Quantidade de Glp: --		Risco do Bloco: RPCI até 200m²	
Responsável técnico:				Registro (CREA/CAU/CRT):			

OCUPAÇÕES							
NR	Ocupação	Destinação	Altura da ocupação (m)	Lotação	Área (m²)	Área Comum (m²)	Área Solicitada (m²)
1	I-1 [Indústria] Locais onde as atividades exercidas e os materiais utilizados apresentam baixo potencial de incêndio. Locais onde a carga de incêndio não chega a 300 MJ/m2	Balanças	0,00	0,00	62,53	0,00	62,53

### 3.1.4. PAVILHÃO INDUSTRIAL (67045)

Área da solicitação: 3.100,14 (m2)			Área aprovada: 3.100,14 (m2)				
Nº de pavimentos: 2		Altura: --		Área do pavimento Tipo: --		Área desconsiderada: 0,00 (m2)	
Complexidade: Alta Complexidade			Carga de incêndio: Média - 800,00 (MJ/m2)		Situação: --		
Tipo Construtivo: --		Escada do Bloco: --		Quantidade de Glp: --		Risco do Bloco: Risco III	
Responsável técnico:				Registro (CREA/CAU/CRT):			

OCUPAÇÕES							
NR	Ocupação	Destinação	Altura da ocupação (m)	Lotação	Área (m²)	Área Comum (m²)	Área Solicitada (m²)
1	I-2 [Indústria] Locais onde as atividades exercidas e os materiais utilizados apresentam médio potencial de incêndio. Locais com carga de incêndio entre 300 a 1.200 MJ/m2	Tintas látex	0,00	0,00	3.100,14	0,00	3.100,14

### 3.1.5. REFEITORIO (67611)

Área da solicitação: 314,45 (m2)			Área aprovada: 314,45 (m2)				
Nº de pavimentos: 1		Altura: --		Área do pavimento Tipo: --		Área desconsiderada: 0,00 (m2)	
Complexidade: Alta Complexidade			Carga de incêndio: Baixa - 300,00 (MJ/m2)		Situação: --		Lotação Máxima: 300
Tipo Construtivo: --		Escada do Bloco: --		Quantidade de Glp: 90,00 (Kg)		Risco do Bloco: Não simplificado	
Responsável técnico:				Registro (CREA/CAU/CRT):			

OCUPAÇÕES							
NR	Ocupação	Destinação	Altura da ocupação (m)	Lotação	Área (m²)	Área Comum (m²)	Área Solicitada (m²)
1	F-8 [Local de Reunião de Público] Local para refeição	refeitórios	0,00	0,00	314,45	314,45	314,45

## 4. DADOS DA EMPRESA SOLICITANTE

Razão Social: ANJO QUIMICA DO BRASIL LTDA
Nome Fantasia: ANJO TINTAS E SOLVENTES - UNIDADE IV
CPF/CNPJ: 02.921.346/0006-62

## 5. RESPONSÁVEIS PELA EMPRESA SOLICITANTE

NR	Nome Completo
1	BRUNO CARDOZO DALLÓ
2	FILIPE REZENDES COLOMBO

**6. RESULTADO DA SOLICITAÇÃO**

Resultado : DEFERIDO

Observações:

Quartel de MORRO DA FUMAÇA/SC, 27/06/2024

**Assinatura Eletrônica**

Sistema e-SCI - Liberação Automática

.....  
NOME

MORRO DA FUMAÇA/SC, 27/06/2024

.....  
LOCAL E DATA

Autenticidade e-SCI: 05759e9dd9e280bd8ec1ee56c4ed1c6c76d39743