

# Catálogo de Produtos



COMUNICAÇÃO VISUAL LTDA.

F.: (19) 3463-7111

WWW.CIRPLAC.COM.BR

## Placas de Sinalização

# ÍNDICE

<b>MATÉRIA PRIMA</b>	<b>03</b>	Vinil Auto-Adesivo PVC Alumínio	Acrílico
<b>PLACAS DE SINALIZAÇÃO</b>	<b>04 A 11</b>	Perigo Cuidado Atenção Segurança	Aviso Simbologia de Risco Emergência Eletricidade
<b>PLACAS DE SEGURANÇA E FOTOLUMINESCENTES</b>	<b>12 A 13</b>	Combate a Incêndio Emergência Fotoluminescentes	
<b>PLACAS INDICATIVAS, ILUSTRADAS E RECICLAGEM</b>	<b>14 A 15</b>	Não Fume Temporária - Imã Ilustrada	Reciclagem
<b>PLACAS IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTES</b>	<b>16 A 17</b>	Identificação Placas Indicativas Letras e Números	Sinalização para Piso
<b>ADESIVOS PARA TUBULAÇÃO</b>	<b>18</b>	Identificação Identificação Elétrica	
<b>CARTÕES DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES, INSPEÇÃO E CONTROLE</b>	<b>19</b>	Perigo Cuidado Atenção	Inspeção Controle
<b>IDENTIFICAÇÃO E CONTROLE</b>	<b>20</b>	Identificação de Veículos Sinalização para Caminhões e Reservatórios Controle de Produtos e Máquinas	

# MATÉRIA-PRIMA

## VINIL AUTO-ADESIVO

O vinil é um material leve, fácil de manusear e moldável. Suporta altas temperaturas ( 130° C ) e a vários ácidos graxos. Espessura de 0,5 mm, 0,8 mm e 1,0 mm. É fabricado em adesivo acrílico permanente, com excelente brilho.

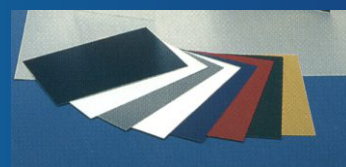
## PVC

O PVC é um material leve, flexível, possui alta resistência a produtos químicos em geral , estrutura uniforme de células fechadas, baixíssimo peso, boa resistência a impactos e flexão, baixa absorção de água, resistente a corrosão por fungos ou microorganismos. Suporta temperatura de até 50° C. Espessura : 1 mm.



## ALUMÍNIO

O alumínio possui 1/3 do peso do aço, facilitando o manuseio. Não enferrujam, por isso são indicados para aplicações externas. Resistentes a interpéres, impactos, alta temperatura ( 400°C ). Espessura : 1 mm.



## ACRÍLICO

Material resistente a impactos, interpéres, produtos químicos, corrosão. Leve, de fácil transporte e manuseio. Transparente e de grande beleza. Espessura : 2 mm.



## IMPRESSÃO

A impressão é feita em matrizes importadas e tintas de 1º qualidade, resistentes a calor e alguns produtos químicos. Sistema computadorizado, que permite perfeição e qualidade na impressão. Alguns produtos recebem um fundo especial ( Epóxi ), antes da impressão final.

## IMPRESSÃO REFLETIVA

A impressão é feita com película refletiva (auto-adesiva) que reflete qualquer incidência de luz, permitindo uma visão perfeita, mesmo no escuro. É apropriada para placas rodoviárias, sinalização externa (noturna). A película é altamente resistente a interpéres, chuva, sol e alguns produtos químicos.

## IMPRESSÃO FOSFORESCENTE

A impressão é feita com tinta resinada, que absorve luz, assim quando a luz apaga, ela acende. Usada em placas e etiquetas de emergência.

## IMPRESSÃO ADESIVA

Após a impressão de um fundo o produto recebe a película adesiva recortada por computador no formato da mensagem. A película auto-adesiva é altamente resistente a altas temperaturas, interpéres, ácidos e durabilidade média de 5 anos.

# PLACAS DE SINALIZAÇÃO - PERIGO I

- Atendem as normas da ABNT e Medicina do Trabalho.
- Locais de risco e perigo a vida humana, devem ter estas placas.

Materiais : Vinil Auto-adesivo, PVC e Alumínio.

Medidas : 27 x 19 cm, 34 x 24 cm, 45 x 32 cm e 65 x 45 cm.



C-001



C-002



C-003



C-004



C-005



C-006



C-007



C-008



C-009



C-010



C-011



C-012



C-013



C-014



C-015



C-016



C-017



C-018



C-019



C-020



C-021



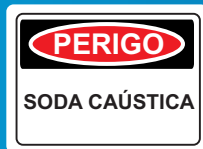
C-022



C-023



C-024



C-025



C-026



C-027



C-028



C-029



C-030



C-031



C-032



C-033



C-034



C-035



C-036



C-037



C-038



C-039



C-040



C-041



C-042



C-043



C-044



C-045



C-046



C-047



C-048

# PLACAS DE SINALIZAÇÃO - PERIGO II

Além do texto, os símbolos gráficos reforçam a compreensão da mensagem.  
 Seguem padrões, normas nacionais e internacionais de segurança.  
 Atendem as normas da ABNT.  
 São usadas onde há risco de vida.

Materiais : Vinil Auto-adesivo, PVC e Alumínio.  
 Medidas : 27 x 19 cm, 34 x 24 cm, 45 x 32 cm e 65 x 45 cm.



D-001	D-002	D-003	D-004	D-005	D-006
D-007	D-008	D-009	D-010	D-011	D-012
D-013	D-014	D-015	D-016	D-017	D-018
D-019	D-020	D-021	D-022	D-023	D-024
D-025	D-026	D-027	D-028	D-029	D-030
D-031	D-032	D-033	D-034	D-035	D-036
D-037	D-038	D-039	D-040	D-041	D-042
D-043	D-044	D-045	D-046	D-047	D-048
D-043	D-044	D-045	D-046	D-047	D-048

# PLACAS DE SINALIZAÇÃO - CUIDADO I

- . Atendem as normas da ABNT e Medicina do Trabalho
- . São usadas para manter os funcionários informados sobre segurança
- . Utilize as placas de cuidado em locais de risco de acidentes

Materiais : Vinil Auto-adesivo, PVC e Alumínio.  
Medidas : 27 x 19 cm, 34 x 24 cm, 45 x 32 cm e 65 x 45 cm.

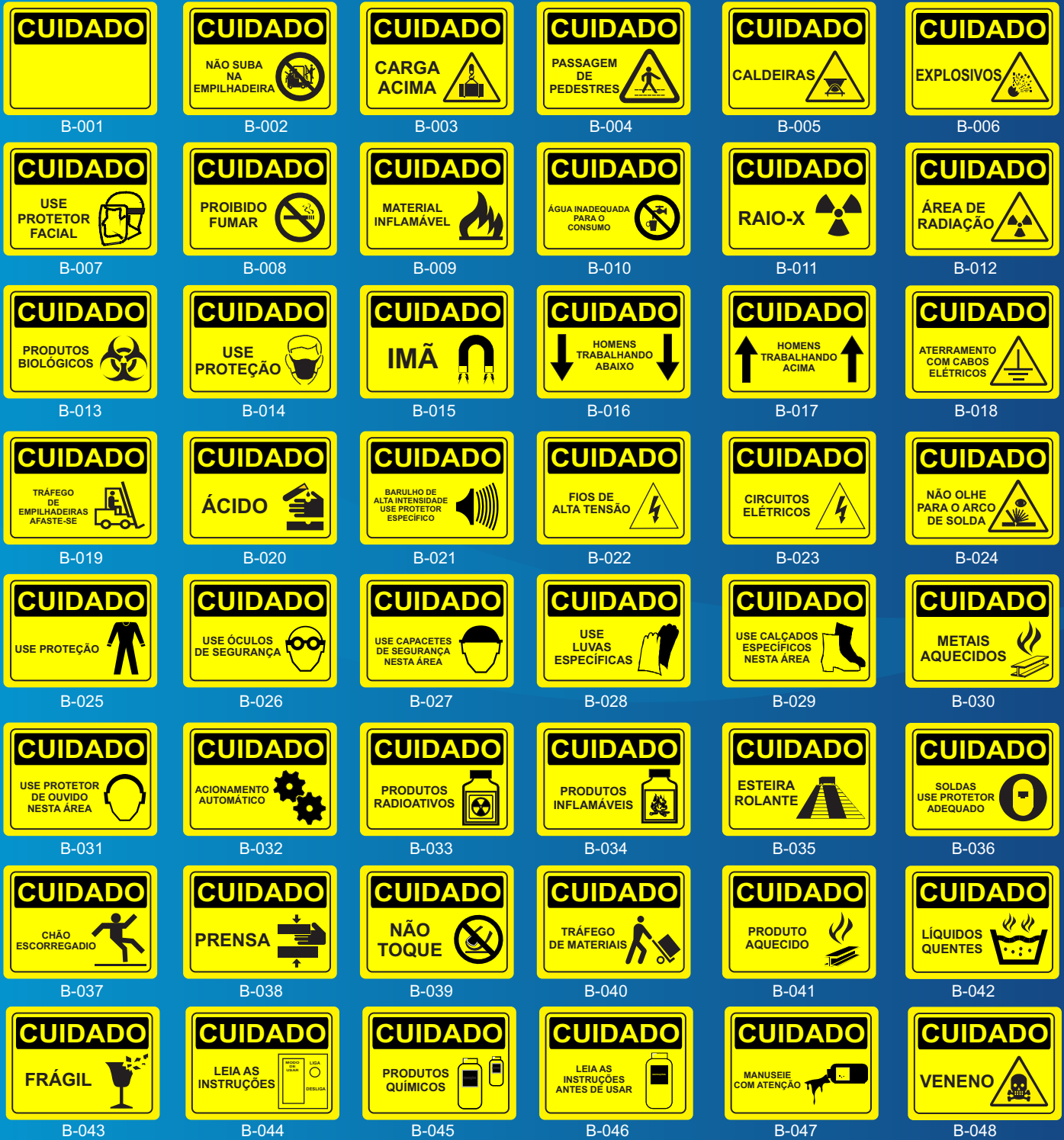


# PLACAS DE SINALIZAÇÃO - CUIDADO II

Além do texto, os símbolos gráficos reforçam a compreensão da mensagem.  
 Seguem padrões, normas nacionais e internacionais de segurança.  
 Atendem as normas da ABNT.  
 São usadas onde há risco de vida.



Materiais : Vinil Auto-adesivo, PVC e Alumínio.  
 Medidas : 27 x 19 cm, 34 x 24 cm, 45 x 32 cm e 65 x 45 cm.



# PLACAS DE SINALIZAÇÃO - ATENÇÃO

Estas placas são usadas na prevenção de acidentes e para chamar atenção dos funcionários.  
Locais em que a atenção do funcionário dever ser redobrada, como fluência de trânsito, locomoções contantes.

Materiais : Vinil Auto-adesivo, PVC e Alumínio.  
Medidas : 27 x 19 cm, 34 x 24 cm, 45 x 32 cm e 65 x 45 cm.



E-001



E-002



E-003



E-004



E-005



E-006



E-007



E-008



E-009



E-010



E-011



E-012



E-013



E-014



E-015



E-016



E-017



E-018



E-019



E-020



E-021



E-022



E-023



E-024



E-025



E-026



E-027



E-028



E-029



E-030



E-031



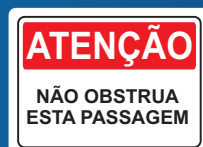
E-032



E-033



E-034



E-035



E-036



E-037



E-038



E-039



E-040



E-041



E-042



E-043



E-044



E-045



E-046



E-047



E-048



# PLACAS DE SINALIZAÇÃO - SEGURANÇA

Estas placas são muito importantes para estabelecer reforço à segurança.  
Mantenha a palavra segurança sempre ativa com suas informações que acentuam a sua atuação na empresa.

Materiais : Vinil Auto-adesivo, PVC e Alumínio.  
Medidas : 27 x 19 cm, 34 x 24 cm, 45 x 32 cm e 65 x 45 cm.



# PLACAS DE SINALIZAÇÃO - AVISO

- . Reforce a segurança e a sinalização com as placas de aviso.
- . As informações são de grande valor para a segurança e sinalização da empresa.

Materiais : Vinil Auto-adesivo, PVC e Alumínio.  
Medidas : 27 x 19 cm, 34 x 24 cm, 45 x 32 cm e 65 x 45 cm.



# SIMBOLOGIA DE RISCO

- . Sinalize sua frota com segurança
- . Resistentes a chuva, sol, ácidos e lavagem.
- . De acordo com as normas da ABNT 7500

Materiais : Vinil e PVC.  
Medidas : 33 x 33 cm.



# PLACAS DE SINALIZAÇÃO - EMERGÊNCIA

A sinalização de segurança fica mais imponente com estas placas de emergência.  
Sua utilização é essencial, na transmissão de mensagens imediatas e em locais de equipamentos de socorro e segurança.

Materiais : Vinil Auto-adesivo, PVC e Alumínio.  
Medidas : 27 x 19 cm, 34 x 24 cm, 45 x 32 cm e 65 x 45 cm.



# PLACAS DE SINALIZAÇÃO - ELETRICIDADE

Locais de perigo ( risco de acidentes ) constante, exigem sinalização adequada.  
Sinalize : transformadores, caixas de alta tensão, equipamentos elétricos, sistemas de eletricidade, redes elétricas.

Materiais : Vinil Auto-adesivo, PVC e Alumínio.  
Medidas : 27 x 19 cm, 34 x 24 cm, 45 x 32 cm e 65 x 45 cm.



# PLACAS PARA COMBATE A INCÊNDIO

De acordo com a norma NR 23.  
Materiais de segurança de urgência devem ser sinalizados.

Materiais : Vinil Auto-adesivo e PVC.  
Medidas : Retangular 25 x 18 cm / 35 x 25 cm - Quadrada 19 x19 cm



O-001



O-002



O-003



O-004



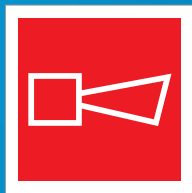
O-005



O-006



O-007



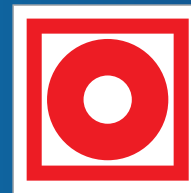
O-008



O-009



O-010



O-011

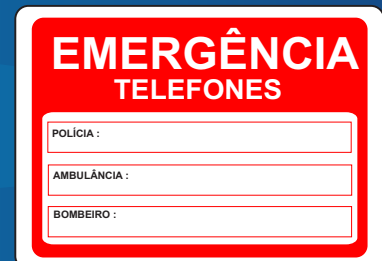


O-012

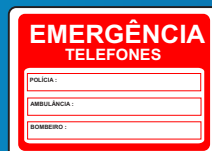
# PLACAS DE SEGURANÇA EMERGÊNCIA

De acordo com as normas da ABNT.  
Usadas em Caixas de Incendios, alarmes, telefones de emergência.

Materiais : Vinil Auto-adesivo, PVC e Alumínio.  
Medidas : 27 x 19 cm, 34 x 24 cm, 45 x 32 cm.



P-001



P-002



P-003



P-004



P-005



P-006

# PLACAS DE SINALIZAÇÃO - FOTOLUMINESCENTE

- De acordo com as normas NBR 13434, 49077 e 13437 da ABNT
- Material Fotoluminescente
- É visível mesmo no escuro.

Materiais : Vinil Auto-adesivo e PVC.  
 Retangular: 30 x 15cm / 50 x 25cm / 25 x 18 cm / 35 x 25 cm  
 Quadrada: 15 x 15cm / 25 x 25cm  
 CG-014: 30 x 12cm  
 CG-015: 30 X 10,5cm

Luz Apagada



Luz Acesa

## SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA FOTOLUMINESCENTE



CG-001



CG-002



CG-003



CG-004



CG-005



CG-006



CG-007



CG-008



CG-009



CG-010



CG-011



CG-012



CG-013



CG-014



CG-015



CG-016



CG-017

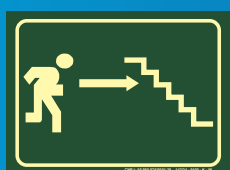


CG-018

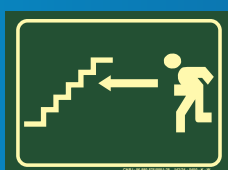


CG-019

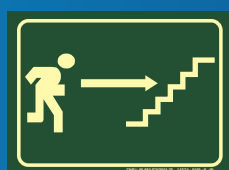
## PLACAS DE SAÍDA FOTOLUMINESCENTE



CG-020



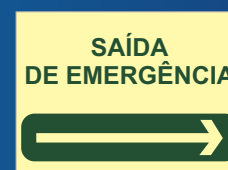
CG-021



CG-022



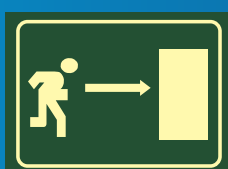
CG-023



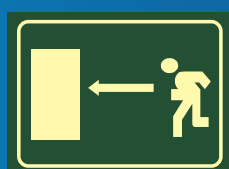
CG-024



CG-025



CG-026



CG-027



CG-028



CG-029



CG-030



CG-031



CG-032



CG-033

# PLACAS INDICATIVAS - NÃO FUME

. De acordo com as Leis Municipais e Federais.

Material: Vinil Auto-adesivo, PVC e Alumínio.  
Medidas: 27 x 19 cm, 34 x 24 cm, 45 x 32 cm e 65 x 45 cm.



J-001



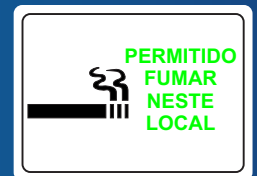
J-002



J-003



J-004



J-005



J-006



J-007



J-008



J-009



J-010



J-011

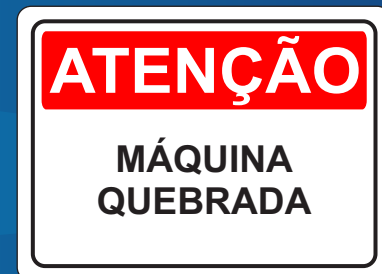


J-012

# ETIQUETAS CONTROLE TEMPORÁRIO ÍMÃ

- . São lonas com ímã interno, com alta durabilidade e poder de fixação.
- . Estas etiquetas ajudam no controle e manutenção das máquinas temporariamente.
- . São fáceis e rápidas em sua fixação, podendo ser removidas a qualquer instante, não perdendo o poder do ímã.
- . Você pode dobrá-lo em várias partes, assim facilita o manuseio.

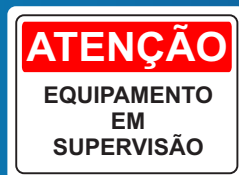
Material: Vinil Auto-adesivo imantado.  
Medidas: 20 x 15 cm, 27 x 19 cm e 34 x 24 cm.



DW-001



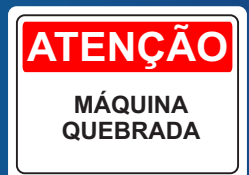
DW-002



DW-003



DW-004



DW-005



DW-006



DW-007



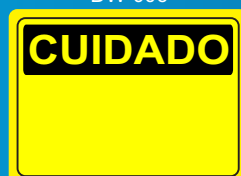
DW-008



DW-009



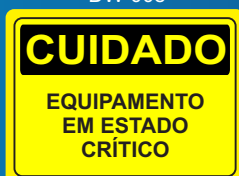
DW-010



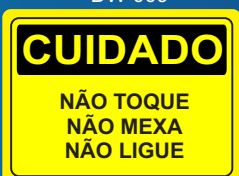
DW-011



DW-012



DW-013



DW-014



DW-015

# PLACAS ILUSTRADAS

Estas placas são usadas em locais e condições inseguras.

Materiais : Vinil Auto-adesivo, PVC e Alumínio.

Medidas : 27 x 19 cm, 34 x 24 cm, 45 x 32 cm e 65 x 45 cm.

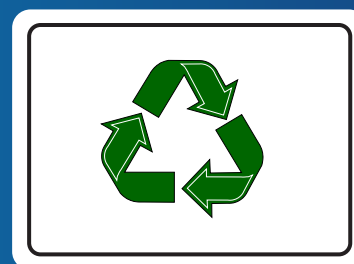


# PLACAS DE RECICLAGEM

Estas placas são usadas no sistema de coleta em prol do meio ambiente.

Materiais : Vinil Auto-adesivo, PVC e Alumínio.

Medidas : 27 x 19 cm, 34 x 24 cm, 45 x 32 cm e 65 x 45 cm.



# PLACAS IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTES

As placas de Identificação de Ambientes , são excelentes na sinalização interna e externa  
 Os modelos são modernos , de perfeita visão e compreensão  
 Escolha o modelo que mais realça com a empresa

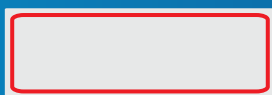
**RECEPÇÃO**

Cores : Azul, Preto , Vermelho, Cinza etc..  
 Materiais : PVC, Acrílico e Alumínio.  
 Medidas : 21 x 8 cm , 32 x 11 e 45 x 15 cm.

Modelos :



PA-01



PA-02



PA-03



PA-04



PA-05



PA-06



PA-07



PA-08

AJ-001 ADMINISTRAÇÃO  
 AJ-002 RECEPÇÃO  
 AJ-003 MANUTENÇÃO  
 AJ-004 REFEITÓRIO  
 AJ-005 COZINHA  
 AJ-006 SANITÁRIOS  
 AJ-007 SEGURANÇA  
 AJ-008 CIPA

AJ-009 CAIXA  
 AJ-010 CONTABILIDADE  
 AJ-011 DPTO. QUALIDADE  
 AJ-012 DPTO. FINANCEIRO  
 AJ-013 DPTO. FISCAL  
 AJ-014 DPTO. PESSOAL  
 AJ-015 DPTO. VENDAS  
 AJ-016 DPTO. DE COMPRAS

AJ-017 DPTO. TÉCNICO  
 AJ-018 DPTO. MANUTENÇÃO  
 AJ-019 DIRETORIA  
 AJ-020 ENFERMARIA  
 AJ-021 ENTRADA  
 AJ-022 ESCRITÓRIO  
 AJ-023 INSPEÇÃO  
 AJ-024 EXPEDIÇÃO

AJ-025 LABORATÓRIO  
 AJ-026 WC.FEMININO  
 AJ-027 WC. MASCULINO  
 AJ-028 PORTARIA  
 AJ-029 SALA DE REUNIÃO  
 AJ-030 GERÊNCIA  
 AJ-031 DEPÓSITO  
 AJ-032 LAVATÓRIO

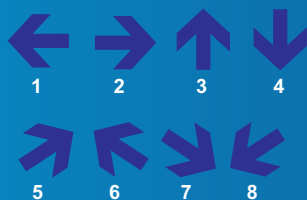
# PLACAS INDICATIVAS DE AMBIENTES

As placas indicativas, são excelentes na sinalização externa  
 Os quatro modelos são modernos , de perfeita visão e compreensão  
 Escolha o modelo que mais realça com a empresa

**RECEPÇÃO**



Materiais : PVC, Acrílico e Alumínio.  
 Medidas : 40 x 17 cm e 50 x 20 cm e 60 x 25 cm  
 40 x 14 cm e 50 x 18 cm e 60 x 21 cm



HJ-001



HL-001



HM-001



HN-001



HO-001



HP-001



HQ-001



HS-001



HT-001



HU-001



HV-001



AK-001



# SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO

- . Identifique áreas, locais e ambientes sem alterar o padrão estético.
- . Mensagens diretas e reconhecidas internacionalmente.

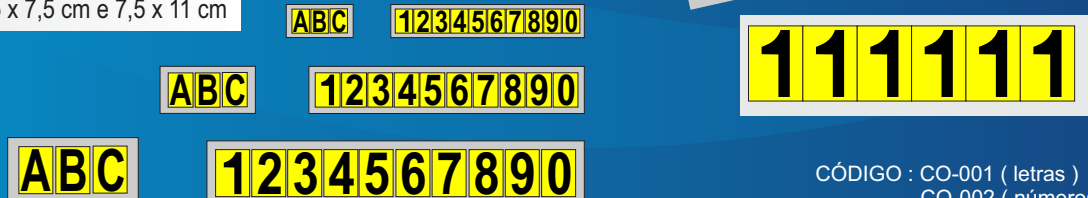
Cores : Azul, Vermelho, Cinza e Preto.  
 Materiais : Vinil Auto-adesivo, PVC e Alumínio.  
 Medidas : 10 x 10 cm , 20 x 20 cm , 25 x 25 cm e 30 x 30 cm.



## IDENTIFICAÇÃO LETRAS E NÚMEROS DE VINIL

- . Etiquetas para identificar equipamentos, passagens, portas, caixotes, prateleiras, transformadores, saídas, centrais públicas etc...
- . Uso interno e externo

Quantidade : Pacote 50 unidades.  
 Materiais : Vinil Auto-adesivo.  
 Medida : 3,5 x 5 cm, 4,5 x 7,5 cm e 7,5 x 11 cm

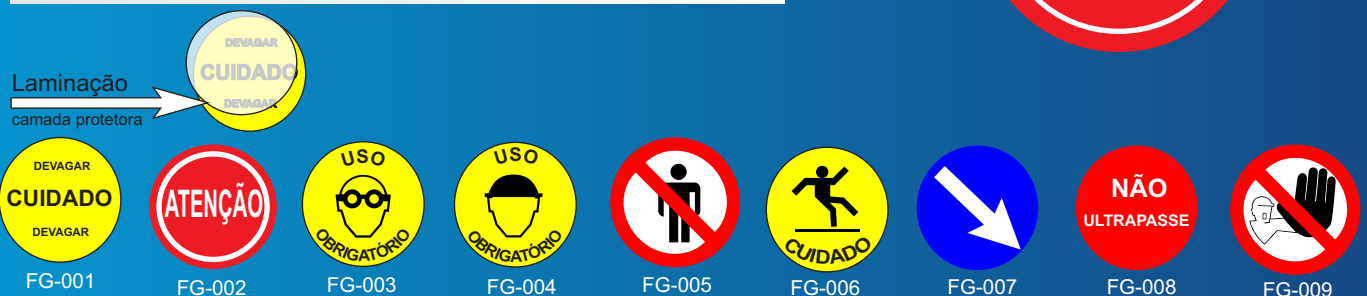


CÓDIGO : CO-001 ( letras )  
 CO-002 ( números )

## SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA PARA PISO

- . A sinalização de piso , contribue na redução dos riscos de acidentes e reforça mutuamente a segurança dos funcionários.
- . Os sinalizadores são fabricados em vinil cast com uma camada superficial de laminação, para suportar trânsito constante e lavagens.

Material : Vinil adesivo laminado ( text. Antiderrapante )  
 Medida : 40 cm ( diâmetro ).



# ADESIVOS PARA TUBULAÇÃO

- Atende as normas da ABNT : NBR7485, NBR6493, NBR13193 e NBR 7679.
- A identificação de tubulação é de extrema importância.
- Os adesivos de tubulação são fabricados em legenda e Seta, ou seja, você é quem determina o fluxo e a direção das setas.
- O Vinil utilizado em sua fabricação suporta altas temperaturas, até 130° C e resiste a ácidos e alcalinos.

**ÁGUA QUENTE** 

**ÁCIDO LÍQUIDO** 

**AR SECO** 

Material : Vinil Cast ( Higt Quality ) .  
Quantidade : cartela c/ 20 unidades.

Tubulação	Medidas
3/4" .....	3 cm x 20 cm
1 1/2" .....	5 cm x 30 cm
3" .....	7 cm x 35 cm
6" .....	11 cm x 45 cm
10" .....	11 cm x 60 cm

Código	Legenda	Cor de fundo
DL-001	Acetileno	Am
DL-002	Ácido Líquido	Lj
DL-003	Ácido Ferrorídrico	Lj
DL-004	Ácido Fosfórico	Lj
DL-005	Ácido Clorídrico	Lj
DL-006	Ácido Hidrofluorsilício	Lj
DL-007	Ácido Sulfúrico	Lj
DL-008	Água	Vd
DL-009	Água de Circulação	Vd
DL-010	Água contra Incêndio	Vm
DL-011	Água p/ Condensador	Vd
DL-012	Água de Chuva	Vd
DL-013	Água Desmineralizada	Vd
DL-014	Água Doce	Vd
DL-015	Água de Esgoto	Vd
DL-016	Água Fervente	Vd
DL-017	Água Filtrada	Vd
DL-018	Água Gelada	Vd
DL-019	Água para Hidrante	Vm
DL-020	Água Industrial	Vd
DL-021	Água p/ Matéria-Prima	Vd
DL-022	Água Municipal	Vd
DL-023	Água não Potável	Vd
DL-024	Água de Poço	Vd
DL-025	Água Pluvial	Vd
DL-026	Água Poluída	Vd
DL-027	Água Potável	Vd
DL-028	Água de Processo	Vd
DL-029	Água Purificada	Vd
DL-030	Água Quente	Vd
DL-031	Água p/ Resfriamento	Vd
DL-032	Água Salgada	Vd
DL-033	Água Salobra	Vd
DL-034	Água Tratada	Vd
DL-035	Água Uso Doméstico	Vd
DL-036	Álcool	Al
DL-037	Álcalis	Lj
DL-038	Alcatrão	Lj
DL-039	Alimentação de Vapor	Br
DL-040	Amianto	Mr
DL-041	Amônia Liquefeita	Al
DL-042	Amônia Gasosa	Am

Código	Legenda	Cor de fundo
DL-043	Aquecedor de Óleo	Pr
DL-044	Ar	Az
DL-045	Ar em Alta Pressão	Az
DL-046	Ar em Baixa Pressão	Az
DL-047	Ar Comprimido	Az
DL-048	Ar p/ Instrumentação	Az
DL-049	Ar de Respiração	Az
DL-050	Ar seco	Az
DL-051	Ar Úmido	Az
DL-052	Ar para uso Médico	Az
DL-053	Argônio	Am
DL-054	Asfalto	Pr
DL-055	Cáustico	Lj
DL-056	Cloro	Am
DL-057	Cloro Gasoso	Am
DL-058	Cloro Liquefeito	Al
DL-059	Condensação	Vd
DL-060	Detergente	Lj
DL-061	Dicloro Propileno	Lj
DL-062	Dióxido de Carbono	Am
DL-063	Dreno de Água	Vd
DL-064	Dreno de Vapor	Br
DL-065	Etileno	Am
DL-066	Exaustor	Az
DL-067	Fosfato	Lj
DL-068	Freon	Al
DL-069	Gás	Am
DL-070	Gás em Baixa Pressão	Am
DL-071	Gás Natural	Am
DL-072	Gás Propano	Am
DL-073	Gás Refrigerante	Am
DL-074	Gasolina	Al
DL-075	Glicol	Lj
DL-076	GLP	Al
DL-077	Halocarbono	Am
DL-078	Hélio	Am
DL-079	Hidrante	Vm
DL-080	Hidrogênio Gasoso	Am
DL-081	Hidróxido de Sódio	Am
DL-082	Hidróxido de Potássio	Lj
DL-083	Lixo	Lj
DL-084	Lixo Tratado	Lj

Código	Legenda	Cor de fundo
DL-085	Metano	Am
DL-086	Monóxido de Carbono	Am
DL-087	Nitrogênio Gasoso	Am
DL-088	Nitrogênio Líquido	Al
DL-089	Óleo	Pr
DL-090	Óleo Combustível	Pr
DL-091	Óleo Diesel	Pr
DL-092	Óleo Hidráulico	Pr
DL-093	Óleo Lubrificante	Mr
DL-094	Óleo Quente	Pr
DL-095	Óxido Nitroso	Am
DL-096	Oxigênio Gasoso	Am
DL-097	Oxigênio Líquido	Al
DL-098	Piche	Pr
DL-099	Pó	Mr
DL-100	Provisão de Água	Vd
DL-101	Querosene	Al
DL-102	Resíduo de Laboratório	Lj
DL-103	Respiradouro	Az
DL-104	Retorno Água Gelada	Vd
DL-105	Retorno Água Quente	Vd
DL-106	Retorno Óleo	Pr
DL-107	Saída de Esgoto	Lj
DL-108	Salmora	Lj
DL-109	Sprinklers	Vm
DL-110	Soda Cáustica	Lj
DL-111	Solução de Alumínio	Lj
DL-112	Solução Clorada	Lj
DL-113	Thinners	Al
DL-114	Vácuo	Cz
DL-115	Vácuo de Ar	Vd
DL-116	Vapor	Br
DL-117	Vapor Auxiliar	Br
DL-118	Vapor de Alta Pressão	Br
DL-119	Vapor de Baixa Pressão	Br
DL-120	Vapor Condensado	Br
DL-121	Vapor Saturado	Br
DL-122	Vapor Super-Aquecido	Br
DL-123	Ventilação	Az
DL-124	Ventilação p/ Baixo	Az
DL-125	Ventilação p/ Cima	Br
DL-126	Ventilação de Vapor	Br

Al=Alumínio Am=Amarelo Az=Azul Br=Branco Cz=Cinza Lj=Laranja Mr=Marrom Pr=Preto Vd=Verde Vm=Vermelho

# ADESIVOS DE TUBULAÇÃO ELÉTRICA

- Previna acidentes elétricos e danos à empresa, sinalize : caixas de fusíveis, transformadores, tubulação elétrica, fios tubulares.
- Cx . 100, 500 e 1000 unidades.

**220 VOLTS**

**ILUMINAÇÃO**

Medidas :  
4 x 20 cm, 2,5 x 8 cm,  
1,5 x 3,5 cm.

**550 VOLTS**

**MONOFÁSICO**

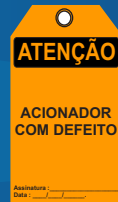
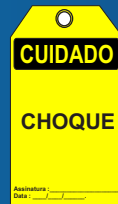
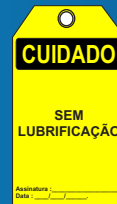
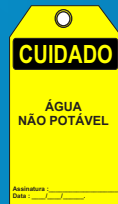
3/4", 3/8", 1-1/2",  
1-7/8", 2", 2-3/8",  
2-1/2", 3-7/8",  
4", 5-7/8".

CÓDIGO	LEGENDA
DM-001	110 VOLTS
DM-002	115 VOLTS
DM-003	120 VOLTS
DM-004	208 VOLTS
DM-005	220 VOLTS
DM-006	230 VOLTS
DM-007	250 VOLTS
DM-008	380 VOLTS
DM-009	440 VOLTS
DM-010	460 VOLTS
DM-011	480 VOLTS
DM-012	550 VOLTS
DM-013	600 VOLTS
DM-014	FIBRA ÓPTICA
DM-015	ELÉTRICO
DM-016	ILUMINAÇÃO
DM-017	ENERGIA
DM-018	MONOFÁSICO
DM-019	TRIFÁSICO
DM-020	BIFÁSICO

# CARTÕES DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES

. Evite danos pessoais e materiais com esses cartões.  
 , Use-os para sinalização de segurança, em máquinas, peças, produtos etc..

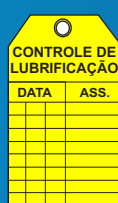
Material : PVC e Papel cartão  
 Medida : 15 x 9 cm.



## CARTÕES DE INSPEÇÃO

. Controle a inspeção das máquinas  
 . Mantenha sempre informado para a manutenção preventiva e corretiva

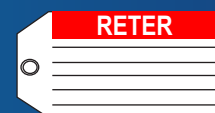
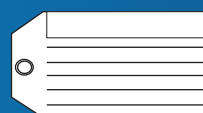
Material : Papel cartão  
 Medida : 15 x 9 cm.



## CARTÕES DE CONTROLE

. Controle melhor os produtos e as máquinas

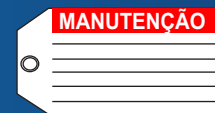
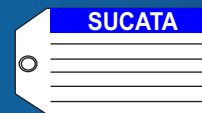
Material : Papel cartão  
 Medida : 15 x 9 cm.



V-001

V-002

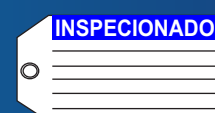
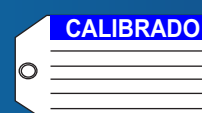
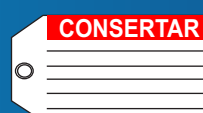
V-003



V-004

V-005

V-006



V-007

V-008

V-009

# ADESIVOS DE IDENTIFICAÇÃO VEÍCULOS

- . Sinalize sua frota
- . Identifique a sua empresa
- . Fabricados em material importado de durabilidade média 5 anos
- . Resistentes a chuva, sol, ácidos e lavagem.
- . Quando retirado, não deixa cola



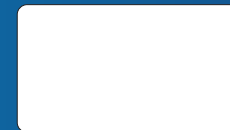
Material : Vinil Auto-adesivo  
Medidas : 25 x 50 cm , 45 x 32 cm e 65 x 45 cm.



AQ-001



AQ-002



AQ-003



AQ-004

## FAIXAS VINÍLICAS ( CAMINHÕES E RESERVATÓRIOS )

- . As Faixas Vinílicas são usadas na sinalização de Caminhões e Reservatórios.
- . Elas ajudam na prevenção de acidentes e colaboram para o melhor controle dos produtos de risco e segurança.
- . Fabricado em material ultra resistente a ácidos e alta temperatura.

Material : Vinil Cast ( Alta Performance )  
Medida : 80 x 30 cm e 120 x 35 cm.

**TÓXICO**



CZ-001

**HIDROGÊNIO**

CZ-002

**PERIGOSO**

CZ-003

**ÓLEO COMBUSTÍVEL**

CZ-004

**TÓXICO**

CZ-005

**RADIOATIVO**

CZ-006

## ETIQUETAS CONTROLE ( VINIL )

- . Material de alta resistência
- . Usadas para controle de produtos e máquinas

Quantidade : Pacote com 300 etiquetas  
Material : Vinil Auto-adesivo  
Medidas : 4 x 2 cm, 6 x 3 cm.

**CONFERIDO**

**POR  
DATA**



CP-001



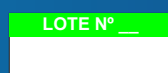
CP-002



CP-003



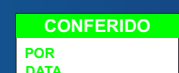
CP-004



CP-005



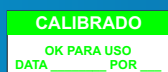
CP-006



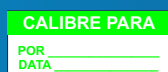
CP-007



CP-008



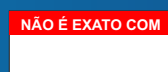
CP-009



CP-010



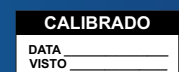
CP-011



CP-012



CP-013



CP-014

Acesse o nosso site agora!  
**WWW.CIRPLAC.COM.BR**



> **Endereço:**

Rua Tupis, 2364  
Bairro Jd. Santa Rita  
1457-052 - Santa Bárbara d'Oeste - SP

> **Atendimento Comercial:**

19 3463-7111 / 19 3628-7222  
vendas@cirplac.com.br

> **Sugestões/Reclamações:**

contato@cirplac.com

34  
Anos

**CIRPLAC**<sup>®</sup>  
COMUNICAÇÃO VISUAL LTDA.

• Etiquetas Metálicas

• Etiquetas em Acrílico, PVC

• Adesivos, Policarbonatos • Comunicação Visual