# CATÁLOGO





atendimento@artplacassp.com.br vendas@artplacassp.com.br



(12) 3958-5669

(12) 96666-5863



# SUMÁRIO CLIQUE PARA IR

#### **QUEM SOMOS**

#### SINALIZAR É PROTEGER A VIDA

#### **PLACAS FOTOLUMINESCENTES**

**ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO** 

SINALIZAÇÃO DE PAVIMENTOS

SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS

PROIBIÇÃO E ALERTA

### PLACAS DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA

REGULAMENTAÇÃO

INDICAÇÃO

**ADVERTÊNCIA** 

### **INSUMOS VIÁRIOS**

SINALIZAÇÃO PARA SEGURANÇA DO TRABALHO

SINALIZAÇÕES DIVERSAS

#### **CONTATOS**

# **QUEM SOMOS**



No mercado **desde 2000**, com o foco em gestão visual de empresas, entregamos produtos de qualidade e com agilidade, prezando sempre a excelência.

Além do foco em nossos produtos tradicionais (placas, adesivos, etiquetas metálicas, paineis para identificação de máquinas e equipamentos, banners em impressão digital), nós da Artplacas sentimos a necessidade de atender o segmento de sinalização de maneira moderna, com uma qualidade superior, para ser utilizada de forma clara e correta nos setores prediais, industriais, comerciais e residenciais.

Somos certificados pela ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) e buscamos a melhoria contínua dos nossos processos, participação dos nossos colaboradores e a satisfação dos nossos clientes quanto a **preço, prazo e qualidade**. Também estamos na grande maioria dos **marketplaces**, atendendo ao ramo de **decoração e produtos personalizados**, como logotipos de parede, placas de mesa, quadros e uma diversidade de itens.



# SINALIZAR É PROTEGER A VIDA

Placas de sinalização são equipamentos e elementos utilizados para facilitar a comunicação visual, indicando setores, salas, cuidados com segurança, entradas e saídas de emergência, etc., contribuindo para direcionar as pessoas e orientalas em situações de emergência.

A padronização das placas de sinalização é feita pela ABNT, (Associação Brasileira de Normas Técnicas), que é o órgão responsável por padronização de sinais e de regras específicas para cada tipo de produto ou serviço oferecido em massa. Com essa padronização, todos podem entender o significado de uma placa assim que a vir.

Portanto, elas evitam riscos, informam direções, nos fornecem indicações e ajudam em nossa segurança.

Seguindo cada uma a sua finalidade, as placas de sinalização podem ser do tipo **básica** (orientação e salvamento, sinalização de pavimento, proibição e alerta e sinalização de equipamentos), **viária** (regulamentação e advertência), para **segurança do trabalho** e **diversas**.



# PLACAS FOTOLUMINESCENTES

São placas de sinalização básica que possuem uma propriedade em sua fabricação chamada **fotoluminescência**. Esta, por sua vez, é a emissão de luz devido à energia de excitação proveniente de uma radiação absorvida. Ou seja, seus pictogramas (símbolos), armazenam luminosidade pelo dia, que liberam no escuro.

#### PROPRIEDADES DE FABRICAÇÃO

**DESIGN E IMPRESSÃO:** Pictogramas, textos e cores de acordo com a ABNT NBR 16820:2020.

MATERIAL E RESISTÊNCIA AO FOGO: Usamos o material PVC por sua segurança, como ocorre a liberação de ácido clorídrico no momento de sua queima a chama não propaga, tornando-se auto-extinguível. As espessuras disponíveis são de 1mm e 2mm.

**CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS:** Não radioativo, atóxico e isento de metais pesados.



# PLACAS FOTOLUMINESCENTES

**FOTOLUMINESCÊNCIA:** As sinalizações fotoluminescentes são impressas por processo serigráfico de alta definição.

**NÍVEIS DE INSTALAÇÃO:** A altura correta de instalação das sinalizações deve seguir orientação da norma ABNT NBR 16820:2020 ou instrução técnica do Corpo de Bombeiros. As sinalizações de nível superior e intermediário devem ser utilizadas em todas as edificações conforme suas funções.





# PLACAS FOTOLUMINESCENTES

#### TIPOS DE FIXAÇÃO

#### **FACE ÚNICA:**

Sinalização de uma face para aplicação paralela à paredes e portas, visível apenas de frente.

#### **FACE DUPLA:**

Sinalização com duas faces para aplicação suspensa no teto, a sinalização pode ser fornecida com furação e ilhós para aplicação de correntes ou cabos. Visibilidade em ambos os lados.

#### PERPENDICULAR:

Sinalização com duas faces para aplicação perpendicular a parede. Visibilidade em ambos os lados.

#### PANORÂMICA:

Sinalização panorâmica para aplicação de sinalização de orientação de rota de fuga diretamente no teto e de sinalizações de equipamentos diretamente na parede. Amplo campo de visibilidade, permitindo a observação de um angulo de até 180 graus nas sinalizações de equipamentos.

#### PLACAS DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO

#### Placas certificadas conforme ABNT 16820:2020





#### PLACAS DE ORIENTAÇÃO DE PAVIMENTOS

Placas certificadas conforme ABNT 16820:2020



As placas de sinalização para pavimentação possuem numeração editável conforme necessidade do cliente.

### DEMAIS PLACAS DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO

Placas fotoluminescentes comerciais e personalizáveis.





22x11 | 25x15 30x15 | 40x20



SAÍDA 🗕

22x11 | 25x15 30x15 | 40x20



22x11 | 25x15 30x15 | 40x20

-SAÍDA





22x11 | 25x15 30x15 | 40x20



22x11 | 25x15 30x15 | 40x20



22x11 | 25x15 30x15 | 40x20



22x11 | 25x15 30x15 | 40x20



22x11 | 25x15 **\$27** 30x15 | 40x20



22x11 | 25x15 30x15 | 40x20

22x11 | 25x15 30x15 | 40x20



22x11 | 25x15 30x15 | 40x20



22x11 | 25x15 30x15 | 40x20

22x11 | 25x15 30x15 | 40x20



**S40** 30×40















### SINALIZAÇÃO DE INDICAÇÃO DE OBSTÁCULO



ref.: **01** 50x10 | 100x10







ref.: **03** 50x10 | 100x10

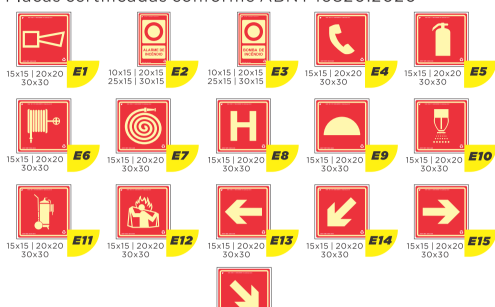
ref.: **04** 50x10 | 100x10

Material adesivo autocolante **refletivo** ou placa PVC nas espessuras 1mm e 2mm.



### PLACAS DE SINALIZAÇÃO **DE EQUIPAMENTOS**

#### Placas certificadas conforme ABNT 16820:2020







# DEMAIS PLACAS DE SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS

Placas fotoluminescentes comerciais e personalizáveis.









### PLACAS DE SINALIZAÇÃO DE AGENTE EXTINTOR

Placas certificadas conforme ABNT 16820:2020 Dimensão padrão: 20x10cm











# DEMAIS PLACAS DE SINALIZAÇÃO DE AGENTE EXTINTOR

Dimensão padrão: 20x15cm



E6-A



E6-C



E6-E



E6-B



E6-D

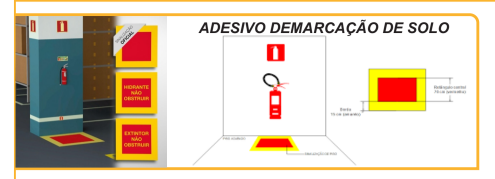


E6-P



E6-K

# NOVO!





### PLACAS DE PROIBIÇÃO E ALERTA

Série A Area reticulada Borda notoluminescente

Dimensões-padrão: 20x15cm e 20x20cm Série **P** fotoluminescente





















A5





A3

A7





A4

# PLACAS DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA

A sinalização vertical tem função de regulamentar, advertir e indicar.

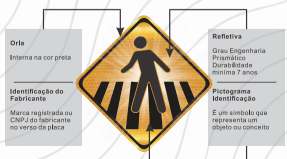
O primeiro objetivo é o de **regulamentar** determinadas condições de trânsito. São muito fáceis de serem identificadas: são brancas com contorno vermelho e símbolos em preto).

O segundo objetivo é o de **advertir**, que são identificadas pela cor amarela e símbolos pretos. Elas são todas em losango e ajudam a avisar os motoristas sobre determinadas condições naquela pista (como aclive acentuado ou estreitamento de pista).

E a terceira função é a de **indicar**. Estas são utilizadas para informar ou orientar os motoristas. Elas podem ser azuis (com informações de serviço), verde (indicações de destinos e distâncias), marrons (indicações de pontos turísticos) ou pretas (identificação de rodovias).

#### PROPRIEDADES DE FABRICAÇÃO

São produzidas em **ACM** (Aluminium Composite Material) com **espessura de 3mm**, revestido por adesivo homologado pela ABNT. Esse tipo de material gera maior proteção, **durabilidade** e elegância para o produto. As laterais trazem **acabamento em corte rauter**, que padroniza toda a peça. Nossos adesivos refletivos, de **grau engenharia tipo I**, são perfeitos para sinalizar todo tipo de ambiente, como estradas, ruas, cruzamentos, lombadas e outros.









# SINALIZAÇÃO VIÁRIA **DE REGULAMENTAÇÃO**



Placas certificadas pela ABNT NBR 14644:2013 Dimensões disponíveis (em cm): 500, 600, 700 e 1000



















R-6c



**R-7** 



















R-12



**R-13** 











R-18

R-15

80 km/h





R-17



R-19

**R-20** 

R-21

**R-22** 

# SINALIZAÇÃO VIÁRIA DE REGULAMENTAÇÃO



Placas certificadas pela ABNT NBR 14644:2013 Dimensões disponíveis (em cm): **500, 600, 700** e **1000** 



R-23



R-24a



R-24b



R-25a



R-25b



R-25c



R-25d



R-26



R-27



R-28



R-29



R-30



R-31



R-32



R-33



R-34



R-35a



R-35b



R-36a



R-36b



R-37



R-38



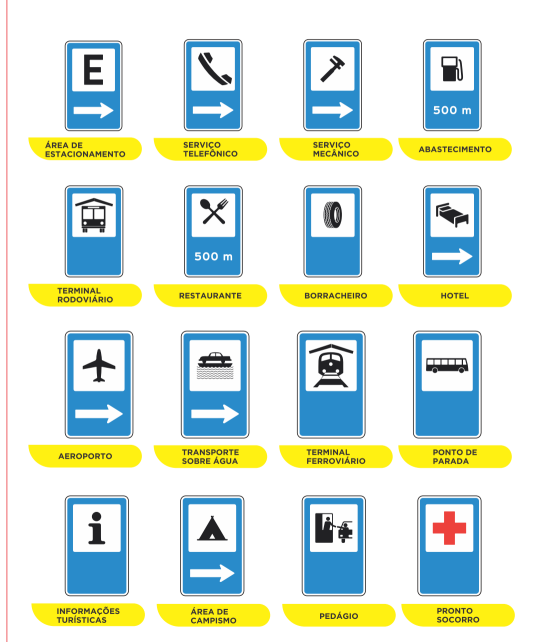
R-39



R-40

# SINALIZAÇÃO VIÁRIA DE INDICAÇÃO

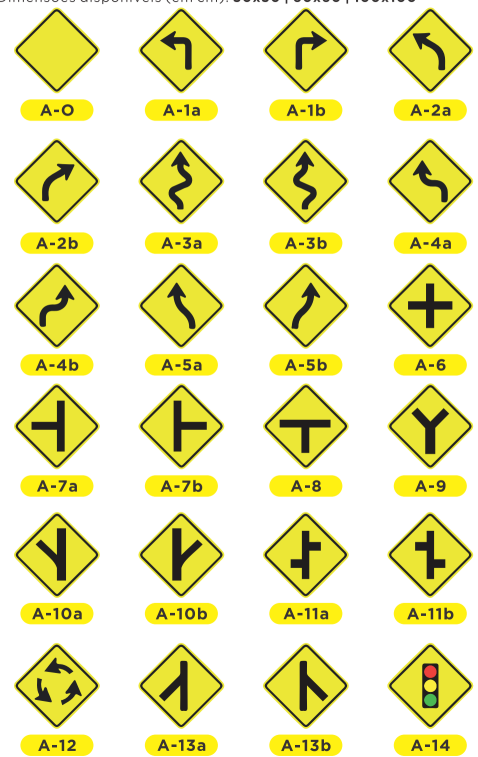
Placas certificadas pela ABNT NBR 14644:2013 Dimensão padrão: 25x35cm | 35x50cm



# SINALIZAÇÃO VIÁRIA DE ADVERTÊNCIA



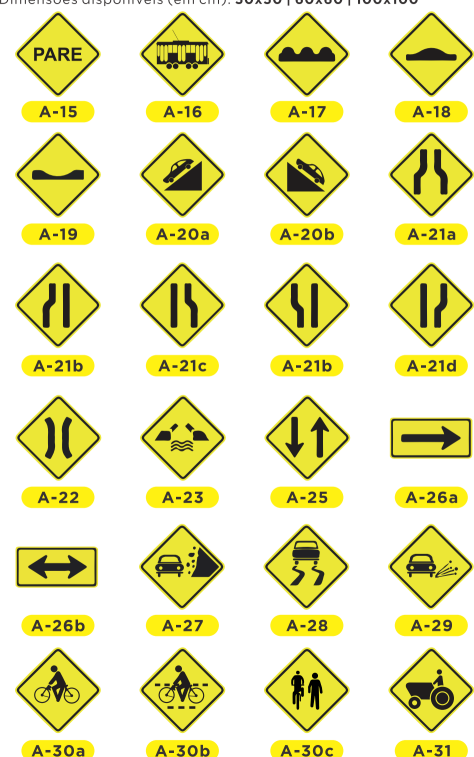
Placas certificadas pela ABNT NBR 14644:2013 Dimensões disponíveis (em cm): **50x50 | 60x60 | 100x100** 



# SINALIZAÇÃO VIÁRIA DE ADVERTÊNCIA



Placas certificadas pela ABNT NBR 14644:2013 Dimensões disponíveis (em cm): **50x50 | 60x60 | 100x100** 



### SINALIZAÇÃO VIÁRIA DE ADVERTÊNCIA



Placas certificadas pela ABNT NBR 14644:2013 Dimensões disponíveis (em cm): **50x50 | 60x60 | 100x100** 



# INSUMOS VIÁRIOS



#### POSTE PADRÃO ACO GALVANIZADO

- Material: tubo galvanizado
- Altura: 3,60m - Diâmetro: 2.5"
- Espessura da parede: 2,5"
- Aletas anti-giro e tampão conforme (NBR 5580)

Aplicação em placas de regulamentação, advertência, indicação, turística e servico auxiliar.



#### ABRAÇADEIRA PARA PLACA VIÁRIA

- Material: aço galvanizado, barra chata: 1.1/4x1/8, parafusos 5/16x7/8 e 1.1/2, porcas e arruelas 5/16.

Indicada para placas de diâmetros (regulamentação) Ø500mm a Ø1200mm ou placas de lado (advertência) com as mesmas medidas



#### ABRAÇADEIRA AJUSTÁVEL DE ACO

- Material: aço

Indicada para fixação de placas em postes, com regulação de tamanho para diversos postes.

Possuem função de comunicar dentro de diversos ambientes e locais de trabalho. Diversas espessuras.



As placas de sinalização M1 e M2 podem ser personalizadas de acordo com suas necessidades

### >> CATEGORIA ATENÇÃO

Dimensões disponíveis: 20x30cm e 25x35cm



TRABALHANDO

SA1

NÃO OPERE.
EM MANUTENÇÃO

SA5

**ATENÇÃO** 

ALIMENTAÇÃO POR DOIS LADOS

SA9

ATENÇÃO

OS EQUIPAMENTOS
APROPRIADOS

SA13

ATENÇÃO

DESLIGUE A ALTA
VOLTAGEM ANTES DE

INICIAR O SERVIÇO

ATENÇÃO

CORROSIVO
EVITE CONTATO
COM OLHOS
E PELE

SA21

OBRIGATÓRIO O
USO DE EQUIPAMENTO
DE SEGURANÇA

SA25

ATENÇÃO

OBRIGATÓRIO PROTETOR DE OUVIDOS

SA29



PORTA DE INCÊNDIO NÃO BLOQUEIE

SA2



SA6

**ATENÇÃO** 

ALTA TENSÃO INTERNA NÃO ABRA

SA10

ATENÇÃO

PRENSA CUIDADO COM AS MÃOS

SA14

ATENÇÃO

CORRENTE ELÉTRICA MANTENHA-SE AFASTADO

SA18

ATENÇÃO NÃO 🔊

NÃO FUME

SA22

USE LUVAS

SA26

ATENÇÃO

OBRIGATÓRIO O USO DE CAPACETE

SA30

ATENÇÃO PISO

IRREGULAR SA3

ATENÇÃO

HOMENS

TRABALHANDO

ACIMA SA7

CUIDADO

USE CALÇADOS DE SEGURANÇA

SA11

ATENÇÃO

OPERAR NO MÍNIMO A TRÊS METROS DA LINHA DE FORÇA

SA15

**ATENÇÃO** 

ALTA TENSÃO
DESLIGUE ANTES DE
INICIAR O SERVIÇO

SA19

ATENÇÃO

USE ROUPAS DE PROTEÇÃO NESTA ÁREA

SA23

USE MÁSCARA DE RESPIRAÇÃO

SA27

OBRIGATÓRIO PROTETOR DE OLHOS E OUVIDOS

SA31

MANTENÇÃO

MANTENHA
OS CILINDROS
ACORRENTADOS

SA4

**ATENÇÃO** 

ESTA MÁQUINA LIGA AUTOMATICAMENTE

SA8

ATENÇÃO PROTEJA SEUS

PROTEJA SEUS DEDOS E MÃOS

**SA12** 

ATENÇÃO

380/420 VOLTS

SA16

ATENÇÃO

MANTENHA O PAINEL ELÉTRICO LIVRE

SA20

OBRIGATÓRIO
USO DE ÓCULOS COMO

USO DE ÓCULOS DE SEGURANÇA

**SA24** 

ATENÇÃO

RAIO

ULTRAVIOLETA

RAIO ULTRAVIOLETA USE ÓCULOS DE PROTEÇÃO

SA28

ATENÇÃO

USE ÓCULOS DE SEGURANÇA E LUVAS QUANDO MANUSEAR PRODUTOS QUÍMICOS

SA32

#### >> CATEGORIA PERIGO

Dimensões disponíveis: 20x30cm e 25x35cm



PERIGO

EQUIPAMENTO
ELÉTRICO
SOMENTE PESSOAL
AUTORIZADO

CHOQUE LEÉTRICO

PERIGO

CORRENTE ELÉTRICA

MANTENHA-SE

AFASTADO

SP1



PERIGO
ALTA
TENSÃO

PERIGO ALTA VOLTAGEM

SP3

PERIGO

ALTA TENSÃO

DESLIGUE ANTES DE

INICIAR O SERVIÇO

SP5



PERIGO ALTA TENSÃO

SP6

ALTA TENSÃO INTERNA NÃO ABRA PERIGO

ALTA TENSÃO

MANTENHA-SE

AFASTADO

PERIGO 380/420 VOLTS

SP8

SP9



PERIGO

SP10

HOMENS TRABALHANDO ACIMA PERIGO

SP11



SP12



SP13



PERIGO

GÁS EXPLOSIVO NÃO FUME PERIGO

GASOLINA

PERIGO TUBULAÇÃO

SP17



SP18

PRODUTO CÁUSTICO

SP19



DE GÁS SP20



SP21



GÁS INFLAMÁVEL

SP26

SP22

PERIGO
ESTOQUE DE
MATERIAL
INFLAMÁVEL

PERIGO INFLAMÁVEL

SP24

SP25



MATERIAL INFLAMÁVEL

OBRIGATÓRIO O USO DE EQUIPAMENTO DE SEGURANÇA

PERIGO

SP27

OBRIGATÓRIO
USO DE ÓCULOS
DE SEGURANÇA

SP28

SP29



SP31

SP32

#### >> CATEGORIA PERIGO

Dimensões disponíveis: 20x30cm e 25x35cm





**PERIGO OBRIGATÓRIO** PROTETOR **DE OUVIDOS** 

SP34

PERIGO **USE ROUPAS** DE PROTEÇÃO NESTA ÁREA

PERIGO USE MÁSCARA DE RESPIRAÇÃO

SP33



USE ÓCULOS DE PROTEÇÃO



SP35 PERIGO

OBRIGATÓRIO OLHOS E OUVIDOS SP36



USE ÓCULOS DE SEGURANÇA E LUVAS QUANDO MANUSEAR PRODUTOS QUÍMICOS

SP40

SP37



SP38



ÁREA EM **CONSTRUÇÃO**  SP39

PERIGO PISO **ESCORREGADIO** QUANDO MOLHADO **PERIGO** 

**PISO IRREGULAR** 



OS CILINDROS ACORRENTADOS SP42

PERIGO NÃO ENTRE QUANDO

A LUZ VERMELHA ESTIVER ACESA

SP43

**PERIGO** 

ESTA MÁQUINA LIGA AUTOMATICAMENTE PERIGO

OPERAR NO MÍNIMO A TRÊS METROS DA LINHA DE FORCA

SP45



**ALIMENTAÇÃO** POR DOIS LADOS SP46

PERIGO

INÍCIO AUTOMÁTICO MANTENHA AS MÃOS AFASTADAS

PERIGO

ÁREA RESTRITA

SOMENTE

SP47

**PERIGO** 

AFASTE-SE

SP48 PERIGO

SOMENTE **PESSOAL AUTORIZADO** 

SP51



MANTENHA-SE AFASTADO DO **EQUIPAMENTO** 

SP53

**FUNCIONÁRIOS** SP54

PERIGO

NÃO **ENTRE** 

SP55

PERIGO

ÁGUA NÃO POTÁVEL

IMPRÓPRIA PARA BEBER

SP59

PERIGO

ÁREA RESTRITA

SP56

PERIGO

PRODUTOS QUÍMICOS SOMENTE PESSOAL AUTORIZADO

PERIGO **TETO** 

PERIGO MATERIAL MANUSEIE

SP58

**BAIXO** 

ERIGC

NÃO OPERE SEM OS EQUIPAMENTOS 🎤 **APROPRIADOS** 

SP60

PERIGO MÁQUINAS **EM MOVIMENTO** 

SP64

SP57

PERIGO **PRENSA** CUIDADO COM

SP61

**AS MÃOS** 



SP62

SP63

#### >> CATEGORIA PERIGO

Dimensões disponíveis: 20x30cm e 25x35cm













#### >> CATEGORIA SEGURANÇA

Dimensões disponíveis: 20x30cm e 25x35cm







SS3























SEGURANCA OBRIGATÓRIO O **USO DE EQUIPAMENTO** 

DE SEGURANÇA

SEGURANCA **USE ROUPAS** DE PROTEÇÃO NESTA ÁREA

É PERMITIDO **FUMAR NESTA ÁREA** 

**SS10** 

**SS11** 

SS12

559 SEGURANCA

**OBRIGATÓRIO** USO DE ÓCULOS LUVAS **DE SEGURANÇA** 





SEGURANCA OBRIGATÓRIO **PROTETOR DE OUVIDOS** 



**SS13** 

**SS14** 

**SS15** SEGURANCA USE ÓCULOS DE

SEGURANCA OBRIGATÓRIO PROTETOR DE **OLHOS E OUVIDOS** 

**SS20** 

**SS16** 



CALÇADOS DE SEGURANÇA Q

**SEGURANÇA** 

SEGURANÇA E LUVAS QUANDO MANUSEAR PRODUTOS QUÍMICOS **SS19** 



**SS18** 

#### >> CATEGORIA SEGURANÇA

Dimensões disponíveis: 20x30cm e 25x35cm



AUTORIZADO SS21



**SS22** 



SOMENTE FUNCIONÁRIOS

**SS23** 



**SS24** 

#### >> CATEGORIA CUIDADO

Dimensões disponíveis: 20x30cm e 25x35cm



DEGRAUS

SC1

### CUIDADO

DEGRAUS (

SC2

**CUIDADO** 

MÁQUINAS

**EM MOVIMENTO** 

### CUIDADO

TETO BAIXO

SC3

# CUIDADO UTILIZE O

CORRIMÃO SCA

# CUIDADO

NÃO TOQUE QUENTE

SC5

SC6

# CUIDADO

TRÁFEGO DE EMPILHADEIRAS

SC7

# CUIDADO

TRÁFEGO DE VEÍCULOS

SC8

#### CUIDADO ÁREA

ÁREA RESTRITA

SC9

#### CUIDADO

SOMENTE PESSOAL AUTORIZADO

SC10

#### CUIDADO

MANTENHA-SE AFASTADO DO EQUIPAMENTO

SC11

#### CUIDADO

NÃO ENTRE

SC12

#### CUIDADO

PRODUTOS QUÍMICOS SOMENTE PESSOAL AUTORIZADO

SC13

### CUIDADO

ÁREA PRESTRITA

SC14

### CUIDADO

ÁREA EM CONSTRUÇÃO

SC15

#### **CUIDADO**

PISO ESCORREGADIO QUANDO MOLHADO

SC16

# CUIDADO MATERIAL INFECCIOSO MANUSEIE

SC17

# PISO IRREGULAR

SC18

### CUIDADO

NÃO ENTRE QUANDO A LUZ VERMELHA ESTIVER ACESA

SC19

# CUIDADO

INÍCIO AUTOMÁTICO MANTENHA AS MÃOS AFASTADAS

SC20

# CUIDADO

ESTA MÁQUINA LIGA AUTOMATICAMENTE

SC21

### CUIDADO

ALIMENTAÇÃO POR DOIS LADOS

SC22

# CUIDADO

GASOLINA

SC23

#### CUIDADO TUBULAÇÃO

TUBULAÇAC DE GÁS

SC24

#### >> CATEGORIA CUIDADO

Dimensões disponíveis: 20x30cm e 25x35cm



SC25

CUIDADO MANTENHA AS PASSAGENS

SC29



SC33



SC37



SC41

CUIDADO

CORRENTE ELÉTRICA

MANTENHA-SE

AFASTADO

SC45



SC49

CUIDADO

ESTOQUE DE

MATERIAL

INFLAMÁVEL

SC53



SC26

CUIDADO DEVAGAR

SC30

CUIDADO

USE ÓCULOS DE
SEGURANÇA E LUVAS
QUANDO MANUSEAR
PRODUTOS QUÍMICOS

SC34



SC38

CUIDADO

ALTA
TENSÃO

SC42

CUIDADO ALTA VOLTAGEM

SC46

CUIDADO

PRENSA
CUIDADO COM
AS MÃOS

SC50

CUIDADO INFLAMÁVEL

SC54

CUIDADO

HOMENS
TRABALHANDO

SC27

CUIDADO

USE ROUPAS
DE PROTEÇÃO
NESTA ÁREA

SC31



SC35



SC39

CUIDADO CONDUTOR ELÉTRICO

SC43

CUIDADO

ALTA TENSÃO

DESLIGUE ANTES DE
INICIAR O SERVIÇO

SC47

CUIDADO

PROTEJA SEUS
DEDOS E MÃOS

SC51

CUIDADO LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS

SC55

CUIDADO

NÃO OPERE.
EM MANUTENÇÃO

SC28



SC32



SC36



SC40



SC44

CUIDADO

DESLIGUE A ALTA
VOLTAGEM ANTES DE
INICIAR O SERVIÇO

SC48

CUIDADO GÁS INFLAMÁVEL

SC52



SC56

#### >> CATEGORIA CUIDADO

Dimensões disponíveis: 20x30cm e 25x35cm









#### >> CATEGORIA AVISO

Dimensões disponíveis: 20x30cm e 25x35cm



# SINALIZAÇÕES DIVERSAS

Placas totalmente personalizáveis. Dimensões em cm.



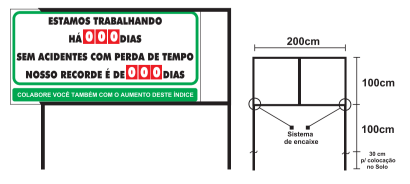
# SINALIZAÇÃO DE OBRA

Placas certificadas pela ABNT NBR 14644:2013





#### PLACA DE OBRA PADRÃO



**PLACA / QUADRO EPI** 

# **INFORMAÇÕES CADASTRAIS**

RAZÃO SOCIAL: ART PLACAS COMUNICAÇÃO VISUAL

**C.N.P.J:** 08.636.629/0001-34

INSC.ESTADUAL: 392.120.000.110

INSC. MUNICIPAL: 51977

**DATA FUNDAÇÃO:** 05/02/2007

ENDEREÇO: ROD GERALDO SCAVONE 2300, GALPAO 54, CEP 12305-490 JARDIM CALIFORNIA / JACAREI – SP

#### **ATIVIDADE:**

COMÉRCIO VAREJISTA ESPECIALIZADO DE EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA.

#### **VENDEDORAS:**

Thaina – vendas@artplacassp.com.br (12) 96666-5863 Gabrieli – atendimento@artplacassp.com.br (12) 3354-2932

# **CONTATOS**



# **ENDEREÇO**

Rod. Geraldo Scavone, 2300 Galpão 54 - Jacareí/SP CEP 12305-490



### **WEBSITE**

www.artplacassp.com.br

# **CENTRAL DE ATENDIMENTO**



atendimento@artplacassp.com.br vendas@artplacassp.com.br



(12) 3958-5669

(12) 96666-5863

