

Sinais de Proibido

Segurança no local de trabalho é um factor chave para qualquer patrão ou ocupante, e onde há a identificação de risco a devida instrução dos empregados é importante para completa segurança. Os sinais de proibido JALITE para saúde e segurança identificam certos comportamentos que são proibidos, e ajudam os directores, patrões e empregados no treino de avaliação de risco e práticas de segurança no trabalho.

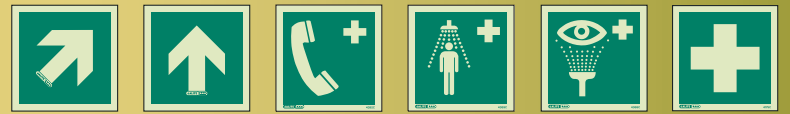


8024 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm
 8119 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm
 8040 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm
 8181 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm
 8104 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm

 Entrada proibida PG800 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Saída proibida PG801 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Entrada proibida a pessoal não autorizado PG802 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Acesso proibido PG803 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Não utilize o elevador em caso de incêndio PG804 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Proibida a entrada sem protectores de ouvidos. PG805 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm
 Proibido fumar PG806 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Proibido fumar nesta área PG807 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Nenhum bebendo ou comendo dentro esta área PG823 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Proibido o uso de fósforos PG810 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Proibidas luzes sem protecção PG811 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Não ligar PG812 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm
 Não desligar PG813 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Não accionar PG814 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Não retire as protecções PG815 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Não use sem as protecções estarem em posição PG816 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Evite a exposição à luz PG817 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 As pessoas não autorizadas não podem servir-se das máquinas PG818 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm
 Não faça manutenção a maquinaria em funcionamento PG819 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Nenhuma pessoa não autorizada pode mexer neste mecanismo PG820 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Não mexer PG821 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm			

Sinais de Equipamento de Primeiros Socorros

O equipamento de primeiros socorros deve ser usado pelos ocupantes numa situação de emergência. É importante que este equipamento seja facilmente localizado e identificado. Um sinal no local certo alertará para o tipo de equipamento e a sua localização.



4870 C = 150 x 150mm E = 200 x 200mm
 4860 C = 150 x 150mm E = 200 x 200mm
 4392 C = 150 x 150mm E = 200 x 200mm
 4389 C = 150 x 150mm E = 200 x 200mm
 4388 C = 150 x 150mm E = 200 x 200mm
 4175 C = 150 x 150mm E = 200 x 200mm

 Lavagem de olhos de emergência PG420 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Equipamento de emergência PG421 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Aparelho de respiração PG422 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Chuveiro emergência PG423 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Primeiros socorros PG424 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm	 Telefone emergência PG425 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm
--	---	--	---	--	---

Sinais de Aviso de Perigo

A identificação de risco para o pessoal é fundamental para uma avaliação de risco contra incêndios. A exibição dos sinais de obrigatório e proibido ajudará num melhor Controle de Segurança Contra Incêndios.

 Atenção Empilhadeiras de garfo PG700 D = 200 x 150mm	 Perigo O motor liga e desliga automaticamente PG701 D = 200 x 150mm	 Cuidado Zona perigosa PG702 D = 200 x 150mm	 Atenção Bateria a carregar PG703 D = 200 x 150mm	 7011 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm E = 200 x 200mm	 7102 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm E = 200 x 200mm	 7137 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm E = 200 x 200mm	 7176 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm E = 200 x 200mm	 7089 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm E = 200 x 200mm	
 Cuidado Raio laser PG704 D = 200 x 150mm	 Cuidado Orifício de laser PG705 D = 200 x 150mm	 Atenção Líquido inflamável PG706 D = 200 x 150mm	 Atenção Material altamente inflamáveis PG707 D = 200 x 150mm	 Cuidado Perigo de tropeçar PG708 D = 200 x 150mm	 Cuidado Com o degrau PG709 D = 200 x 150mm	 Atenção Chão escorregadio PG710 D = 200 x 150mm	 Cuidado Ruído PG711 D = 200 x 150mm	 Perigo Produtos químicos tóxicos PG712 D = 200 x 150mm	 Atenção Substância corrosiva PG713 D = 200 x 150mm
 Atenção Perigo de explosão PG714 D = 200 x 150mm	 Perigo Material de explosão PG715 D = 200 x 150mm	 Atenção Área controlada de radiação PG716 D = 200 x 150mm	 Perigo Material radioactivo PG717 D = 200 x 150mm	 Perigo Gases altamente inflamáveis PG718 D = 200 x 150mm	 Perigo Biológico PG719 D = 200 x 150mm	 Perigo De infecção PG720 D = 200 x 150mm	 Perigo Alta voltagem PG721 D = 200 x 150mm	 Perigo De choque eléctrico PG722 D = 200 x 150mm	 Perigo De morte PG723 D = 200 x 150mm