

# 14114 - Armário de segurança para corrosivos Standard

Dimensões: 2000 x 1000 x 450 mm

ARMÁRIO DE SEGURANÇA PARA CORROSIVOS E PESTICIDAS é construído com uma parede de 3 mm de espessura, além de totalmente reforçado com vincos internamente e externamente para maior resistência. Possui abertura na parte superior e na parte inferior com sistema corta-chama que funcionam como respiros de ventilação para gases leves e pesados. Base na parte inferior construída com perfilado de laminado U reforçado, duas portas com trinco tipo Cremona anti-faiscante e embutido com 2 chaves para restrição de acesso não autorizado, prateleiras móveis e reguláveis que podem ser instaladas com a aba para cima ou para baixo, na altura ideal para sua necessidade ou de acordo com a altura de seus recipientes. Revestimento interno em liga polímero resistente a corrosivos, além de prateleiras também revestidas e na mesma cor do armário. Laminado na parte interna e externa, na cor azul para líquidos corrosivos ou verde para pesticidas. Este armário atende a regulamentação N.F.P.A., O.S.H.A, NR 20, NB 98, da Portaria 3214/78, UL 1275

### Seguro para centralizar corrosivos, pesticidas, tóxicos e similares

Confeccionados em PRFV (Plástico reforçado de fibra de vidro) obedecendo características de segurança.

Rígido controle de qualidade e para especificações exatas para indústrias.

Permitem o armazenamento seguro em locais convenientes próximos ao trabalho, evitando assim o transporte por longas distancias de corrosivos, pesticidas e reagentes químicos tóxicos.

#### Segurança Embutida

Aresta de abertura em ambos os lados do armário como respiros de ventilação para os gases leves e pesados.

Fechadura embutida e anti-faísca com travamento em três pontos e chaves para prevenir o acesso não autorizado.

Em todo seu contorno possui pontos para aterramento, bastando para isto remover um rebite para colocação de um parafuso auto-atarrachante com seu cabo de aterramento.

# Conveniência Embutida

Fechamento contínuo para cima, para baixo e lateral para maior segurança.

Possui sistema de fácil regulagem para as prateleiras.

Reforço em viga "u" com 3 mm de espessura e 100 mm de altura para menor contato com o solo e reforço para transporte, com escala de regulagem das prateleiras de 20 em 20 cm para melhor aproveitamento de seu espaço interno.

Possui também os 4 pés de apoio para que não fiquem em contato com o piso e também para mantê-lo perfeitamente nivelado



#### **Qualidade Embutida**

Os armários de segurança para corrosivos são pigmentados na cor azul claro na parte interna e externa pelo sistema Gel Coat, possui aviso: ARMÁRIO DE SEGURANÇA – CUIDADO CORROSIVOS na cor branca na parte superior externa das portas.

A capacidade de carga dissipada de cada prateleira é de 80 kg testadas em laboratório (IPT), são laminadas em P.R.F.V em polímero resistente a corrosivos em mesmo tom de COR do armário

- · Pintado na cor Azul (blue) para estocagem de ácidos (acids storage) cor característica do armário para liquido corrosivo, armários para corrosivos.
- Pintado na cor Verde (green) para estocagem de pesticidas e inseticidas (peticides and insecticides storage) cor característica para os armários para pesticida e inseticida, armários para pesticidas e inseticidas, e armário de segurança para pesticidas e inseticidas.

#### Aplicação:

O mesmo é utilizado para armazenamento de pesticidas, corrosivos, reagentes químicos, tóxicos e similares.

## Especificações:

Código	Capacidade galões	Altura mm	Largura mm	Profundidade mm	Peso kg	Material	Certificações Aprovações
14114	60	2000	1000	450	120	PRFV	NFPA OSHA NR





