

Pallet de Contenção p/ IBC'S Modelo TK 4000





Pallet de Contenção para IBC'S Modelo TK 4000

COD 4060 – Contenção de 1200 litros

COD 4070 - Contenção de 1600 litros

Diques de contenção. Bacia de contenção. Contentores químicos, Proteção Ambiental ,
Bandeja de contenção, pallet de contenção para tambores, spill drum, pallet de contenção
para IBC´s.

Os Pallets de Contenção foram desenvolvidos para formar uma plataforma de retenção e
atender os requisitos de seu local de trabalho com segurança e eficiência preservando o
meio ambiente.

São construídos totalmente em polietileno ou em aço. Para armazenamento e manuseio
do material oferecendo excelente resistência química, baixo peso, fácil mobilidade. É
utilizado para armazenar, bombear, e transportar.

Estes pallets e seus opcionais, como rampa, elemento de junção, sistema de contenção secundária, atende a EPA CFR 264.175, ISO 14000, O.S.H.A. 18000 e exigências das fiscalizações ambientais.

Pallet de Contenção para IBC'S Modelo TK 4080

Com o aumento na utilização de IBC'S a TEKIN lança o ,mais novo e inédito produto para contenção de grande porte, o pallet de conteção para IBC'S modelo TK 4000 foi desenvolvido de forma a facilitar no transporte, armazenamento e utilização dos mesmos. Funciona como sistema modular e sem problema de instalação, montagem, ou mesmo complexos sistemas em alvenaria, ou seja pronto para o uso. Totalmente desenvolvido em polietileno de alta densidade, e dividido em dois modelo:

- **Alto Perfil:** Com entrada para palletizadora e empilhadeira, na qual você transporta o seu IBC'S ao longo da fábrica.
- **COD 4060** – Com medidas de 1300 x 1300 x 800mm altura contenção de 1200 litros –Capacidade de carga de 2500 kg
- **COD 4070** – Com medidas de 1500 x 1500 x 800mm altura contenção de 1600 litros –Capacidade de carga de 3500 kg

Possui em toda a sua parte superior suporte com orifícios em pontos estratégicos e em toda a sua lateral, para acomodação de tanques ou IBC'S, dispensando desta forma uma centralização perfeita do tanque em relação ao pallet de contenção tornando-o uma peça indispensável, única no controle total de derramamento. Dispõe de plug de dreno na lateral inferior de seu reservatório para facilitar na coleta de líquido contido no caso de derramamento, totalmente construído em polietileno de forma para que não haja nenhuma rejeição para qualquer tipo de líquido (inflamável, corrosivo etc...), com sua plataforma de apoio na cor preta a sujeira fica escondida mantendo seu local de trabalho sempre limpo, proporciona uma contenção do total dos IBCs litros e suportam uma força de sustentação excepcional de 2500kg e ou 3500 kg em carga dissipada são encontrados nos modelos acima citados.

Qualidade Embutida

Atende os requisitos da norma OSHA 40 CFR 264.175;
Evita acidentes de trabalho;
Rápida utilização;
Reaproveitamento dos líquidos.

Vantagens.

Garante a confiabilidade e a segurança do produto;
A operação é segura evitando o risco de acidente;
O produto não terá contato com o ambiente e evita a evaporação dos líquidos;
Evita trabalho prolongado na operação;
O líquido pode ser reaproveitado evitando o descarte e a utilização de absorvedores;

Cor

Dique de contenção na cor CINZA CLARO E GRADIL NA COR PRETO

Matéria Prima

PE - Polietileno

Características

Pallet para contenção de derramamento..

Uso na indústria textil, química, petroquímica, alimentícia, oficinas mecânicas, distribuidores de combustíveis e lubrificantes.

Estabilização à intempérie UV6 e antioxidantes;

Resistente a temperaturas entre -40°C e +60°C;

Fabricado em Polietileno (PELMD);

Segurança e eficiência preservando o meio ambiente.

Excelente resistência química, leves e de fácil manuseio.

Reutilização do líquido derramado, em alguns casos, evitando o desperdício.

Possui dreno $\frac{3}{4}$ ".