

## PALLET DE CONTEÇÃO IBC 1000L PARA 4 TAMBORES

O Pallet de Contenção IBC 1000L para 4 tambores da **tna plast** é fabricado em Polietileno de Média ou Alta Densidade (PEMD ou PEAD) através do processo de Rotomoldagem. Sem soldas ou emendas são utilizados para conter substâncias líquidas provenientes de vazamentos no processo de movimentação e armazenagem de Containers IBC, tambores, galões, tanques e outros recipientes.

Sua principal função é impedir que líquidos químicos, inflamáveis, ácidos e corrosivos que vazem dos recipientes contaminem o solo o ambiente e as pessoas, o líquido derramado fica armazenado no compartimento inferior do pallet, podendo ser reutilizado.

Também chamados de Diques de Contenção ou Bacias de Contenção, são produzidos em material de alta qualidade e resistência, o que lhes garante longa vida útil. De estrutura leve, e com entrada para garfos, pode ser facilmente manipulado com empilhadeiras ou paleteiras. São fornecidos com as grades superiores, que permite também o uso com tambores. Já com as grades retiradas, possui encaixe para container IBC (contentor IBC).

Ecológicos e sustentáveis, são mais higiênicos que os demais, além de serem resistentes a altas e baixas temperaturas, umidade, pesos e impactos.

São disponibilizados nas cores amarelo ou laranja, com gradil na cor preta.



Modelo	Descrição	Largura	Altura	Comprimento	Peso
<b>PALLET DE CONTEÇÃO TNA IBC 1000L ROTOMOLDADO PARA 4 TAMBORES</b>	<b>Pallet de Contenção IBC 1000L Rotomoldado para 4 tambores</b>	<b>1500mm</b>	<b>650mm</b>	<b>2000mm</b>	<b>74,5Kg</b>
<b>Material</b>	<b>PEAD (Polietileno de Alta Densidade) PEMD(Polietileno de Média Densidade).</b>	<b>Cores</b>			

### DIFERENCIAIS

### UTILIZAÇÕES

- Podem ser manipulados com empilhadeiras ou paleteiras;
- Não possuem emendas e nem soldas, maior durabilidade e alta contenção;
- Fácil higienização e são atóxicos e imunes a agentes químicos ou ácidos.
- Longa vida útil, excelente custo-benefício;
- Fabricados em PEMD ou PEAD;

- Indústrias Automotivas;
- Distribuidoras de combustíveis;
- Metalúrgicas;
- Indústria e Distribuidores de Alimentos;
- Indústria Farmacêutica;
- Indústria de Implementos Agrícolas;
- Indústria Química;
- Indústrias de Produtos da Linha Ambiental;
- Hospitais, Indústria de Bebidas.