


<b>Produto/Linha</b>	PALLET DE CONTENÇÃO EM AÇO CARBONO P/ 2 TAMBORES DE 200L SEM GRADE	
<b>Código/Grupo</b>	692002009SG	
<b>Garantia</b>	01 ano contra defeito de fabricação	
<b>Origem</b>	Brasil	
<b>Revisão</b>	02- 20/01/2016	
<b>Inf. Técnicas</b>	Ricardo L N Branco	

## Aplicação

- Contenção de possíveis vazamentos de tambores armazenados no suporte vertical ou horizontal.

Características Técnicas	Especificações										
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estrutura Fabricada em Aço Carbono;</li> <li>- Capacidade para contenção: 200L;</li> <li>- Pallet Pintado Tinta Epóxi - Cinza Médio Munsell N.5</li> <li>- FOSCO.</li> </ul>	<p>Dimensões (cm):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Alt. Total</th> <th>Alt. Pallet</th> <th>Larg.</th> <th>Compr.</th> <th>Peso</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>43,5</td> <td>33,5</td> <td>70</td> <td>130</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Contenção com referência a norma OSHA 40 CFR</i></p>	Alt. Total	Alt. Pallet	Larg.	Compr.	Peso	43,5	33,5	70	130	4
Alt. Total	Alt. Pallet	Larg.	Compr.	Peso							
43,5	33,5	70	130	4							

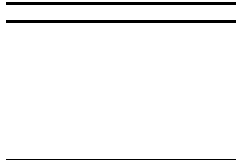
## Modo de Operação

- Encaixar o suporte vertical nas abas internas do pallet ou colocar o pallet sob o suporte horizontal..

## Informações Importantes

Pontos Fortes	Benefícios
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrutura resistente e pode ser movimentado por empilhadeira;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Facilidade e segurança na operação;</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bandeja de contenção;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O líquido derramado dentro do pallet poderá ser i evitando desperdício e contaminação do meio ambiente;</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contenção com referência a norma OSHA 40 CFR 264, 175.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Garante a eficácia do equipamento.</li> </ul>


JR-PPD.05 Set/04



o aprox.  
12kg

' 264, 175.



recuperado,  
o



