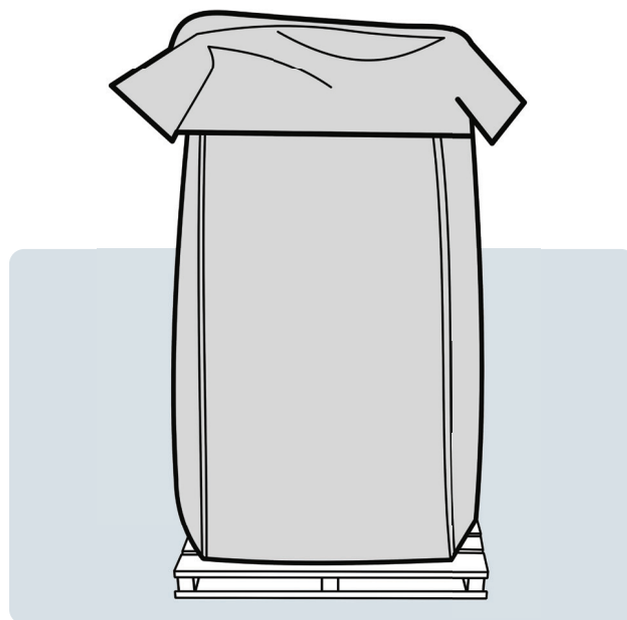




Instruções de
manuseio e
armazenagem
**Big bags de
Vinil - PVC**

Big Bag de PVC

A Braskem fornece aos seus clientes resinas de PVC acondicionadas em contentor em material flexível, projetado para transportar e armazenar resina de PVC a granel, comumente chamados de Big Bags.



1. Características da embalagem

Descrição:

Big Bag retornável de formato quadrado confeccionado em lona sintética, constituído com tecido de fios de poliéster revestidos com PVC em ambas as faces, com 4 alças para içamento e capuz de proteção confeccionado com material laminado de PVC.

Capacidade unitária por tipo de resina:

Todas as resinas são envasadas com 1.250 kg, exceto resina SP 1300HP com 1.200 kg.

Dimensões do Big Bag (mm):

Corpo: Base quadrada de 1.050 x 1.950 mm de altura
Bocal de carga: 300 de diâmetro x 600 mm de altura
Bocal de descarga: 500 de diâmetro x 1000 mm de altura
Peso da embalagem com capuz: 25,5 kg

Identificação:

O Big Bag contém número sequencial timbrado no corpo e dispõe de porta etiqueta para informação do tipo da resina, número do lote, data de fabricação, unidade industrial de origem, responsável técnico pela resina e telefones úteis.

Propriedades

Os big bags de vinil da Braskem são embalagens retornáveis com grande performance de armazenagem. As embalagens não são 100% estanques, mas se armazenadas de forma correta e adequada, e seguindo as todas recomendações da Braskem, garantem a não contaminação do produto.

Custos

Essas embalagens são de propriedade da Braskem, consideradas ativo da empresa, portanto não entram no custo de venda do produto para os clientes e a sua movimentação está isenta de ICMS.

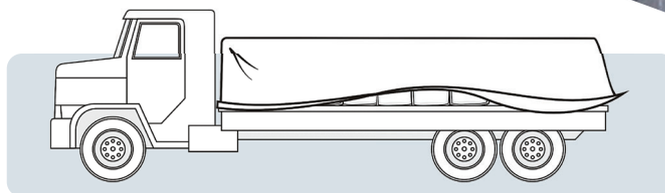
Benefícios

Além de proporcionar diminuição do preço do produto, a logística reversa das embalagens contribui para o meio ambiente com menor geração de resíduos para o planeta.



2. Transporte

O transporte é realizado em caminhões comuns com carroceria aberta ou fechada. Os big bags são acondicionados no caminhão sobre pallets. Juntamente com a Nota Fiscal do produto, a Braskem emite a Nota Fiscal de simples remessa com as quantidades de big bags que acompanham o produto para posterior devolução das embalagens com a NF de devolução do cliente.



3. Descarga

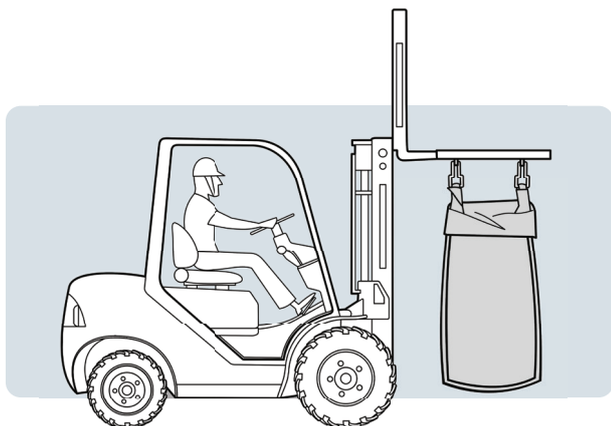
Conferir a carga no momento do recebimento. Preencher e assinar o Relatório de Inspeção de Desembarque (RID), que acompanha a Nota Fiscal. O preenchimento correto do RID é fundamental para garantir o atendimento à eventuais não-conformidades. Este documento deve ser preenchido, assinado, carimbado e entregue ao motorista, juntamente com o canhoto da Nota Fiscal.

Problemas com embalagens identificados durante a descarga devem ser reportados para a Braskem no ato da sua detecção, ainda no veículo. Sempre que possível, estes devem ser fotografados. Importante que seja enviado para a Braskem a(s) foto(s) da(s) embalagem(ns) danificada(s), do(s) laque(s), da(s) etiqueta(s) e do nº do(s) Big Bag(s) para que sejam tomadas as providências de

reposição do material e ações corretivas necessárias o mais breve possível. Na carga de retorno de big bags, o cliente deve segregar e identificar a(s) embalagem(ns) danificada(s) de forma a facilitar sua identificação no momento do recebimento.

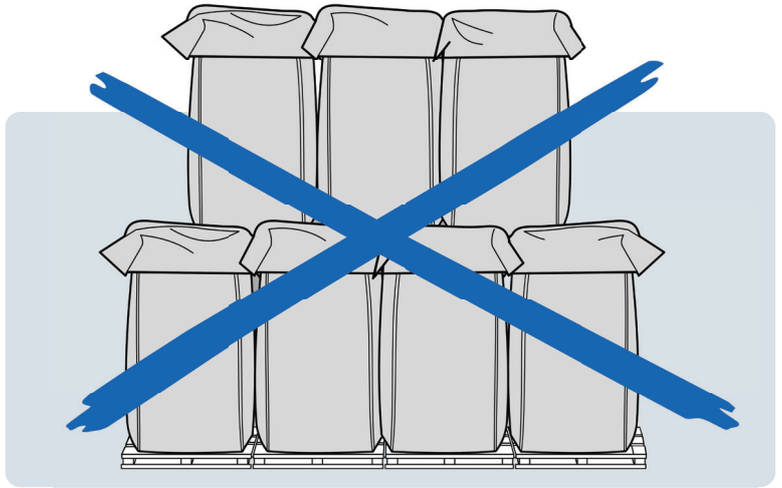
O processo de desenlonamento e descarga do material é de responsabilidade do cliente, devendo ser executado pelo próprio e não pelo motorista

A descarga dos big bags pode ser feita por empilhadeiras (com capacidade adequada para esta movimentação), talhas mecânicas, monovias, ou outro dispositivo de movimentação com suporte para içamento. O big bag deve ser içado obrigatoriamente pelas 4 alças, não podendo ser arrastado ou empurrado.



4. Estocagem

Preferencialmente estocar os big bags em área coberta, entretanto, eles também podem ser armazenados em área descoberta mediante o posicionamento adequado do capuz, mantendo as mangas voltadas para baixo de forma a evitar o acúmulo de água no topo do big bag. Estocar sempre sobre dois pallets e em áreas que não sejam passivas de alagamento. Não se recomenda o empilhamento sob risco de queda do material e/ou danos às embalagens, podendo impactar na qualidade do produto (umidade e contaminação) e/ou avarias. É PROIBIDO ESCREVER, CORTAR, MODIFICAR E/OU DANIFICAR ESTA EMBALAGEM. Sob pena de ressarcimento do valor do Big Bag à Braskem por parte do cliente.



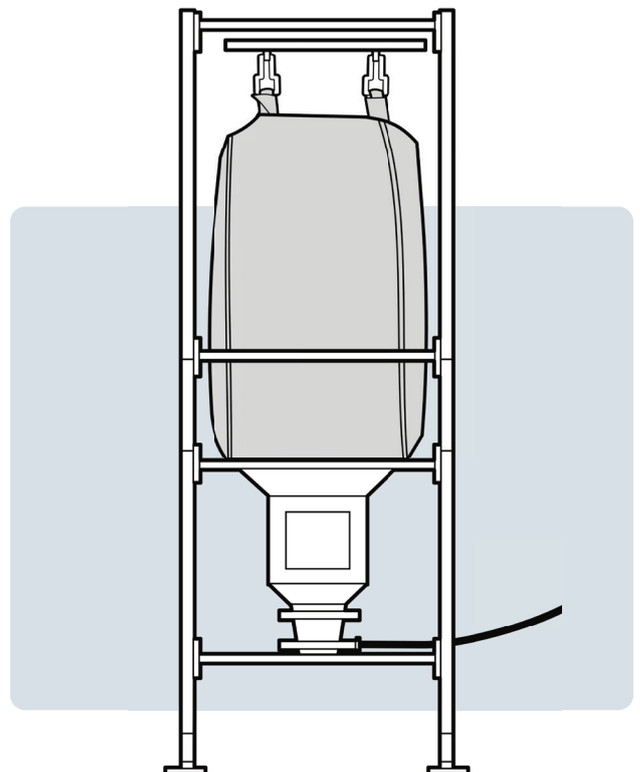
5. Descarga da resina

Para início da descarga da resina é de extrema importância a remoção do capuz para inspeção do topo do big bag, a fim de verificar impurezas e presença de água, após seguir conforme abaixo:

- Elevar o big bag pelas 4 alças superiores;
- Realizar limpeza da parte inferior da embalagem (fundo e bocal de descarga);
- Posicionar o big bag sobre a moega que receberá a resina (figura 5);
- Soltar/desamarrar o cordão que protege o bocal de descarga na parte inferior da embalagem, para acesso ao fechamento com velcro (proibido cortar, sob pena de inutilizar o big bag);
- Desenrolar o bocal sobre a moega;

A resina escoará por gravidade até o completo esvaziamento da embalagem.

É importante que a estrutura de descarga permita apoiar o big bag, garantindo a proteção do usuário durante a abertura do bocal e manuseio da embalagem.

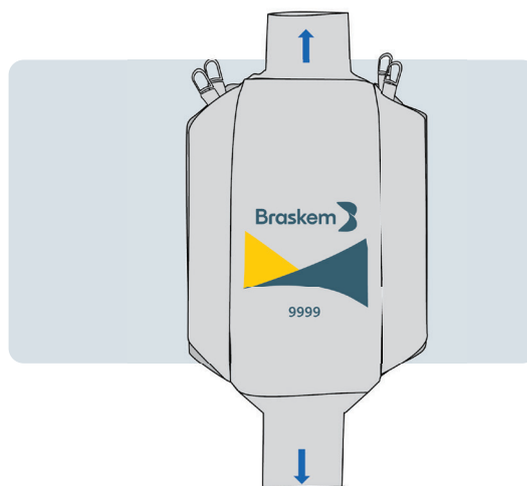


6. Acondicionamento dos big bags vazios

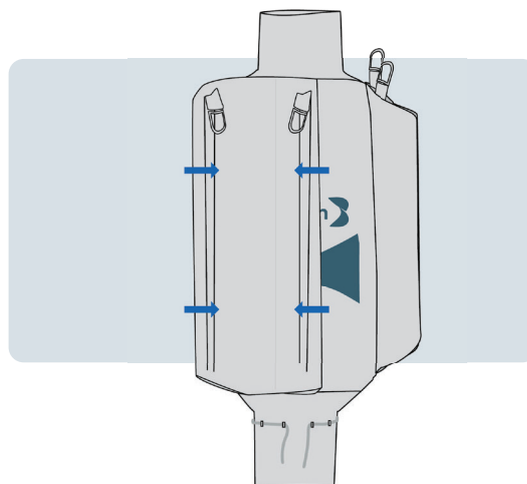
Após descarga da resina, realizar o fechamento do bocal de descarga e garantir que o bocal de topo também esteja fechado. Dobrar os big bags conforme as figuras abaixo. Deixá-los em local limpo, seco, coberto e isento de quinas, cantos vivos, pontos contudentes e outras situações que possam gerar danos ao big bag, para posterior retirada pela Braskem ou seu preposto. É vetado o uso dos big bags para outros fins que não seja o condicionamento de resinas de PVC fornecidas pela Braskem, sob pena de ressarcimento do valor do Big Bag à Braskem por parte do cliente.

Procedimento de dobra

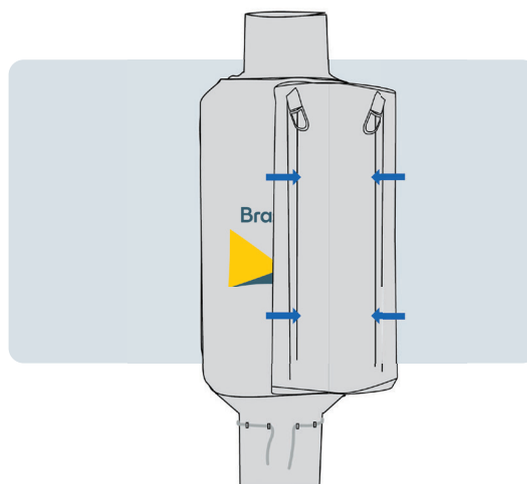
1. Pegar o big bag nas extremidades das bocas e esticá-lo.



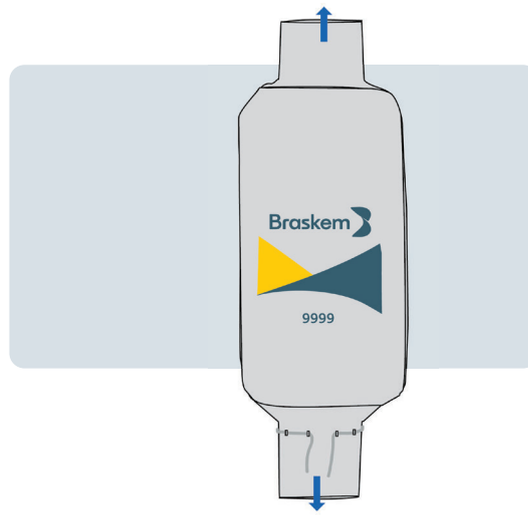
2. Esticar a lateral esquerda onde não tem identificação e dobra no comprimento ao meio (eliminar todo tipo de sujeira e pó nas paredes externas do big bag).



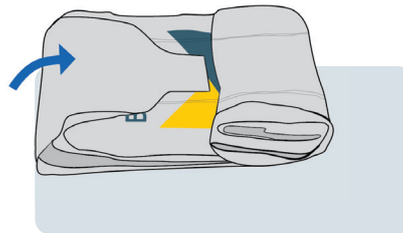
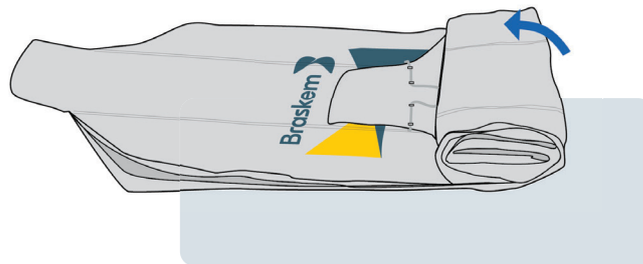
3. Proceder a realização da mesma operação do lado direito.



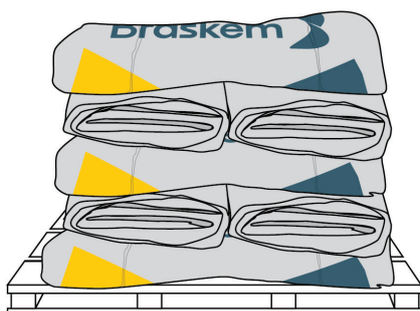
4. Esticar as bocas de carga e descarga para evitar a entrada de umidade.



5. Enrolar o big bag mantendo a boca de carga aberta para a saída do ar do seu interior



6. Paletizar o big bag.



7. Acondicionamento dos big bags vazios.



7. Coleta e devolução

A Braskem tem parceria com provedor logístico responsável pela coleta e controle das embalagens vazias nos clientes. O provedor entrará em contato com o cliente para agendamento das coletas periódicas, de acordo com necessidade do cliente.

O cliente deve emitir NF de simples retorno de embalagens, relacionando no campo de observação as NFs emitidas pela Braskem e suas respectivas quantidades de embalagens.

O prazo para devolução é de **180 dias** a não devolução ou dano da embalagem acarretará em cobrança da mesma mediante emissão de NF de venda.

As devoluções dos Big Bags de vinil da Braskem devem ocorrer acompanhados com os seus respectivos capuzes.

Armazenamento máximo de 30 big bags vazios por pallet acompanhados de seus respectivos capuzes.

Os big bags da Braskem são retornáveis e submetidos ao processo de higienização onde passam por rigorosa inspeção externa e interna, garantindo aos clientes o perfeito acondicionamento da resina de PVC.

1 Remessa de embalagem: consiste na operação de remessa de embalagens retornáveis que acompanham o produto acabado nas transferências entre estabelecimentos de uma mesma empresa ou na venda ao cliente e que, portanto, deverão ser devolvidas posteriormente à planta.

2 Retorno de embalagem: consiste na operação de devolução das embalagens retornáveis que foram enviadas para o cliente ou nas operações de transferência do produto acabado entre centros de uma mesma empresa.

Contato para recolhimento das embalagens:
E-mail: coletabbv@braskem.com

Para cada nota fiscal de **remessa**¹ emitida pela Braskem ao cliente, deve ser emitida pelo cliente uma nota fiscal de **retorno**²;

O cliente deve estar atento aos dados da nota fiscal de remessa antes de emitir a nota fiscal de retorno;
A nota fiscal de retorno deve:

- Ter como destinatário (CNPJ) o mesmo remetente da nota fiscal de remessa; fazer referência à nota fiscal de remessa, indicando nos dados adicionais: número, data de emissão, quantidade e chave de acesso desta remessa.
- É importante que o cliente busque um controle entre remessas e retornos evitando indicação incorreta ou em duplicidade dos dados da remessa na nota fiscal de retorno;
- Qualquer erro nas informações entre remessa e retorno prejudicará o controle sistêmico das embalagens, demandando ações de correção pelo cliente, com emissão de carta de correção, se necessário.

- Os clientes devem informar o saldo total de embalagens (big bag de vinil) em sua posse à Braskem, sempre que lhe for solicitada;
- A responsabilidade do carregamento das embalagens (big bag de vinil) vazias, no momento da coleta é de responsabilidade do cliente.

Em caso de dúvidas, oportunidade de melhoria e/ou sugestões sobre os produtos e serviços prestados, não hesite em entrar em contato com a área comercial da Braskem.

Caso tenha alguma oportunidade de melhoria ou sugestão a fazer sobre os produtos e serviços prestados, não hesite em entrar em contato com a área de atendimento ao cliente da Braskem.

É possível que este material tenha sido atualizado. Para consultar a última versão, acesse o site Braskem: www.braskem.com