



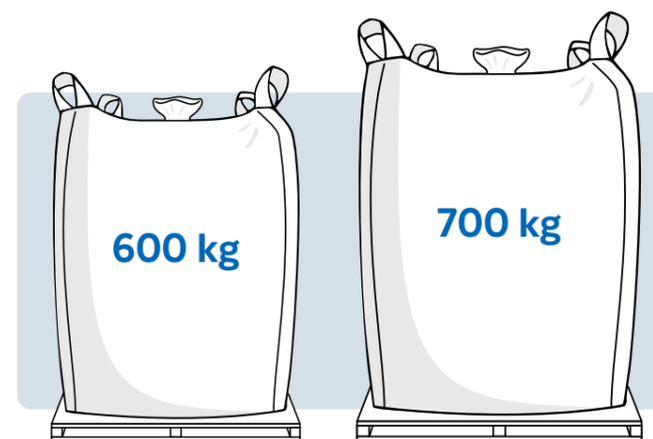
Instruções de manuseio e movimentação da resina Unilene

Big Bag

Instruções de manuseio e movimentação



1. Composição do Big Bag



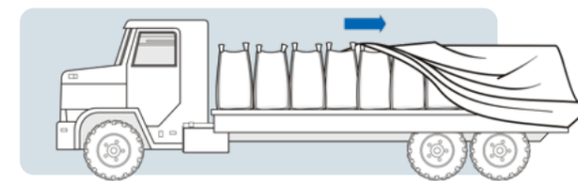
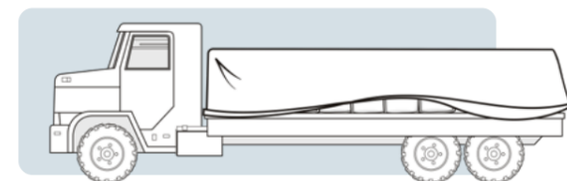
BIG BAG 600 kg ou 700 kg:

- Big Bag de rafia com capacidade para 600 kg ou 700 kg.
- Possui quatro alças e pode conter pallet na base de 1,10 m x 1,10 m.
- Possui itens de identificação: lacre e etiqueta com descrição do lote e produto.

Para outro Big Bag e informações de dimensões, consulte a área de atendimento ao cliente da Braskem.

Em conformidade com a Norma Internacional para Medidas Fitossanitárias (NIMF) nº 15, bem como com as demais legislações vigentes aplicáveis, informamos que os pallets de madeira utilizados pela Braskem são submetidos a tratamento fitossanitário por meio de tratamento térmico (HT), estando devidamente identificados individualmente com o selo da Convenção Internacional para a Proteção de Plantas (IPPC – International Plant Protection Convention).

2. Recebimento de produto em embalagem de Big Bag



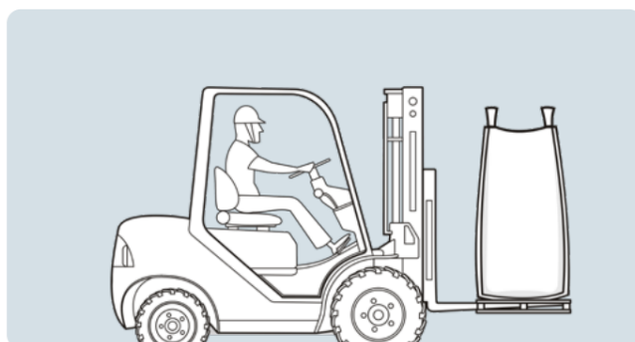
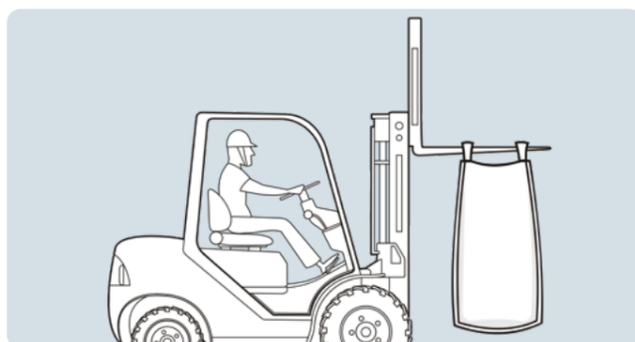
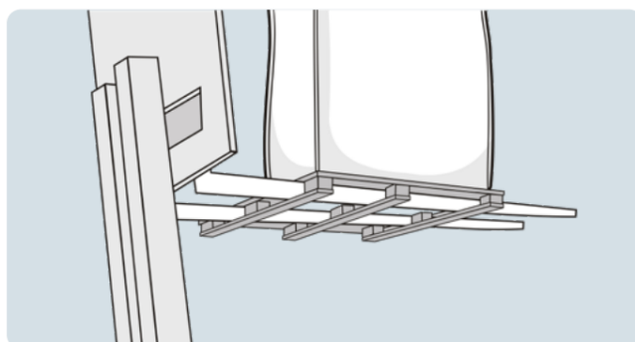
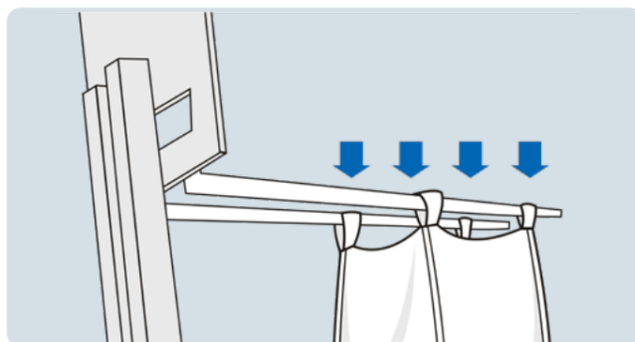
- Em descarga de carga enlonada, atente para o acúmulo de água na parte superior da lona. A mesma deve ser retirada sendo enrolada da frente para trás do veículo, e nunca pela lateral, impedindo assim que, ao puxar a lona para o chão, a água que esteja sobre a mesma venha a molhar o produto.
- Confira a carga no momento do recebimento. Preencha e assine o RID (Relatório de Inspeção de Desembarque), que acompanha a Nota Fiscal. O preenchimento correto do RID é fundamental para garantir o atendimento a eventuais não conformidades. Este documento deve ser preenchido, assinado, carimbado e entregue ao motorista, juntamente com o canhoto da Nota Fiscal.
- Problemas com embalagens durante a descarga,

sempre que possível, devem ser fotografados no ato da sua detecção, ainda no veículo. Envie-nos a(s) foto(s) da(s) embalagem(ns) danificada(s), do(s) lacre(s), da(s) etiqueta(s) e do(s) nº do(s) Big Bag(s) para que possamos tomar as providências de reposição do material e ações corretivas necessárias o mais breve possível. Segregar a embalagem danificada pode ser útil para futura inspeção.

- Dúvidas sobre descarga, contate a área de atendimento ao cliente da Braskem.

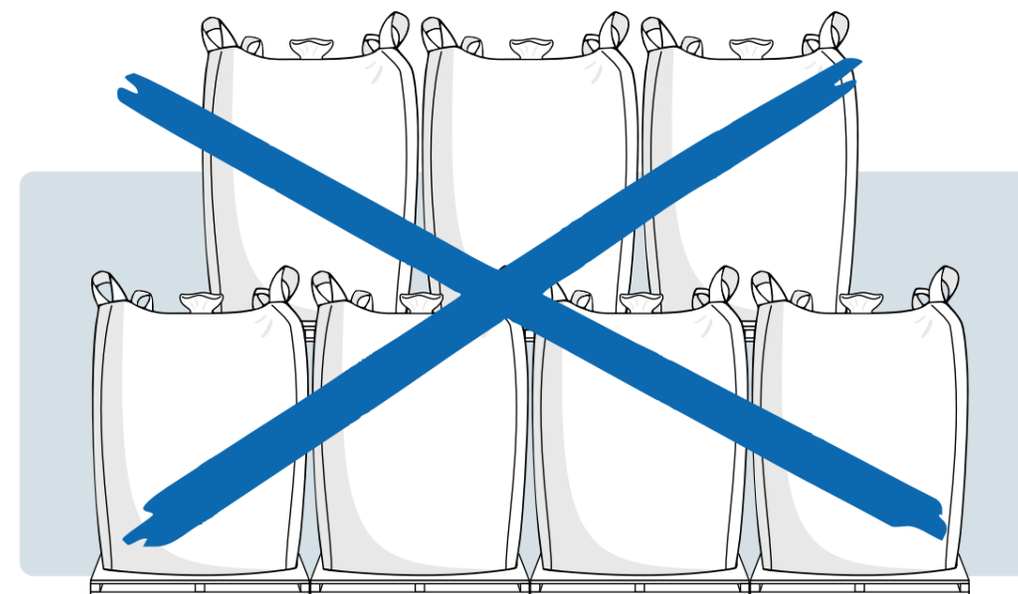
3. Manuseio do produto em embalagem de Big Bag

O manuseio do Big Bag com empilhadeira deve ser realizado de acordo com as instruções abaixo:



- É possível realizar a descarga através do alçamento do Big Bag, bem como pela movimentação do pallet de madeira quando houver.
- Ao utilizar as alças para movimentação, é fundamental que todas as quatro alças do Big Bag estejam alçadas ao mesmo tempo.
- Ao alçar o Big Bag atentar para as condições dos garfos da empilhadeira que não devem ter cantos vivos.
- O operador de empilhadeira deve transportar um Big Bag de cada vez até o seu local de armazenagem, não sendo recomendada a movimentação de mais de um Big Bag por vez.

4. Armazenagem do produto em embalagem de Big Bag



O armazenamento das embalagens de Big Bags deve seguir as seguintes regras:

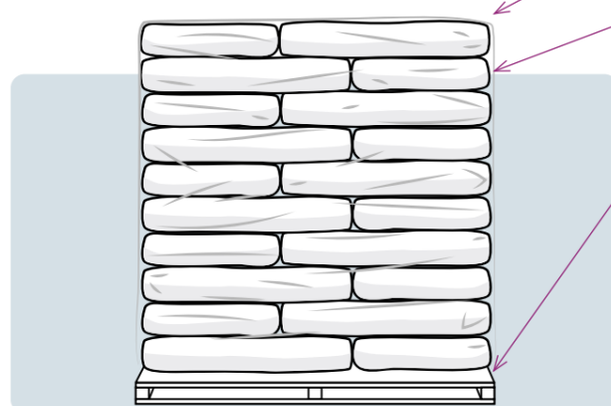
- Não se recomenda o empilhamento sob risco de queda do material e quebra dos pallets. O empilhamento também gera risco de aglomeração da resina.
- Os pallets de madeira que acompanham as embalagens não devem ser utilizados em estruturas verticais tipo drives.
- Os Big Bags de rafia devem ser armazenados em temperatura ambiente, sempre em local limpo, seco, ao abrigo da luz, evitando contato direto com solo para a garantia das suas propriedades físico-químicas.
- É importante a guarda dos lacres e etiquetas enquanto da utilização do material. Em qualquer anormalidade deve-se entrar em contato com a área de atendimento ao cliente da Braskem, informando o número dos mesmos.
- Consultar a FDS para maiores informações sobre manuseio e armazenagem.

Recomendamos que em todos os procedimentos seja observada a utilização dos EPIs e EPCs necessários, bem como normas e procedimentos aplicáveis.

Sacaria Paletizada

Instruções de manuseio e movimentação

1. Composição da sacaria paletizada



• **STRETCH CAST:** Filme externo que reveste a sacaria paletizada.

• **SACARIA:** Consiste em 40 sacos de 25 kg, disponibilizados em 10 camadas, sendo sacos de polietileno.

• **PALLET:** Pallet de madeira ou plástico com medidas de 1,10 m x 1,10 m.

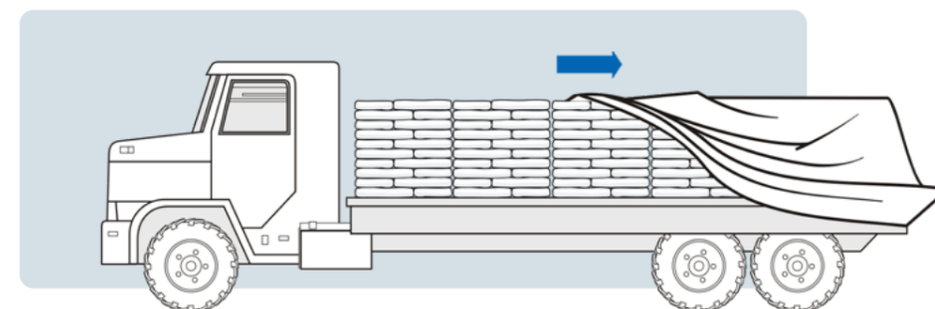
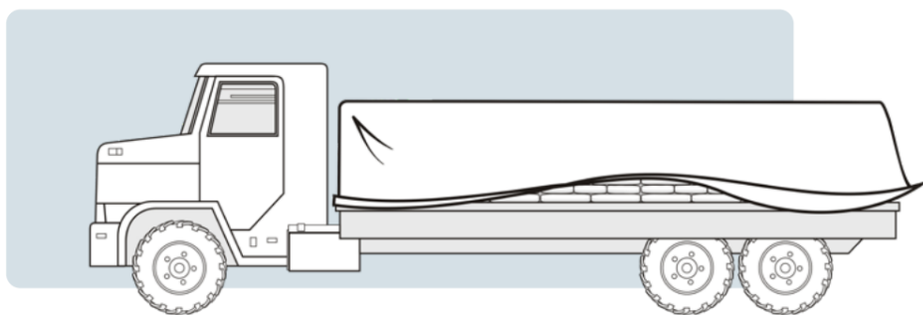
ALTURA TOTAL 1M PALLET: 140cm
ALTURA TOTAL 500KG PALLET: 73cm

PESO BRUTO 1MT PALLET: 1030kg
PESO BRUTO 500KG PALLET: 527kg

Para outras embalagens não mencionadas acima consultar a área de atendimento ao cliente da Braskem.

Em conformidade com a Norma Internacional para Medidas Fitossanitárias (NIMF) nº 15, bem como com as demais legislações vigentes aplicáveis, informamos que os pallets de madeira utilizados pela Braskem são submetidos a tratamento fitossanitário por meio de tratamento térmico (HT), estando devidamente identificados individualmente com o selo da Convenção Internacional para a Proteção de Plantas (IPPC – International Plant Protection Convention).

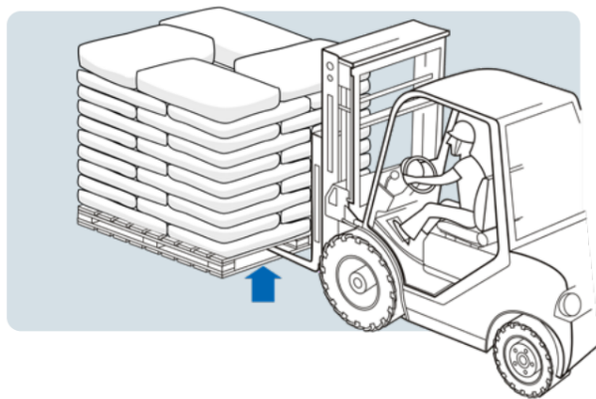
2. Recebimento da sacaria paletizada



- Em descarga de carga enlonada, atente para o acúmulo de água na parte superior da lona. A mesma deve ser retirada sendo enrolada da frente para trás do veículo, e nunca pela lateral, impedindo assim que, ao puxar a lona para o chão, a água que esteja sobre a mesma venha molhar o produto.
- Confira a carga no momento do recebimento. Preencha e assine o RID (Relatório de Inspeção de Desembarque), que acompanha a Nota Fiscal. O preenchimento correto do RID é fundamental para garantir o atendimento a eventuais não conformidades. Este documento deve ser preenchido, assinado, carimbado e entregue ao motorista, juntamente com o canhoto da Nota Fiscal.
- Problemas com embalagens durante a descarga, sempre que possível, devem ser fotografados no ato da sua detecção, ainda no veículo. Envie-nos a(s) foto(s) e a(s) embalagem(ns) danificada(s) para que possamos tomar as providências de reposição do material e ações corretivas necessárias o mais rápido possível.
- Dúvidas sobre descarga, contate a área de atendimento ao cliente da Braskem.

3. Manuseio do produto da sacaria paletizada

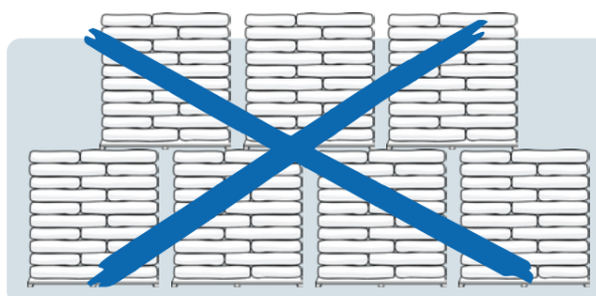
O manuseio do pallet com empilhadeira deve ser realizado de acordo com as instruções abaixo:



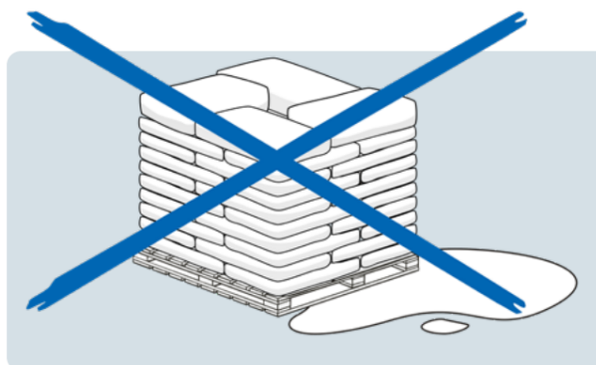
- No manuseio dos pallets com empilhadeira, tomar cuidado para que os garfos da mesma não danifiquem o produto.
- Não se deve utilizar paletesiras para movimentar os pallets com sacaria. Nossos pallets não são adequados à movimentação com esse tipo de equipamento.

4. Armazenagem da sacaria paletizada com pallet

A armazenagem das embalagens em pallets deve seguir as seguintes regras:



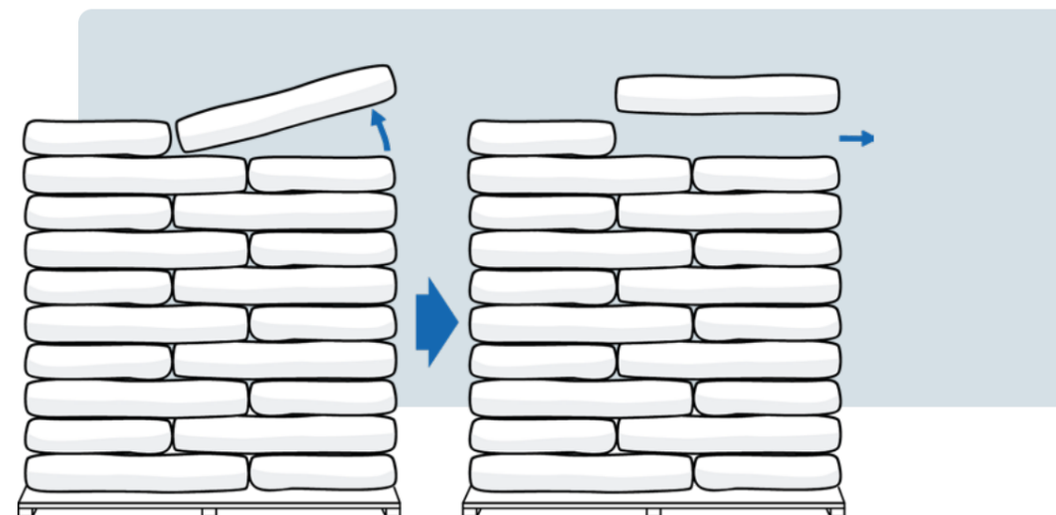
- Não se recomenda o empilhamento sob risco de queda do material e quebra dos pallets. Para resinas Unilene o empilhamento também gera risco de aglomeração da resina.



- Os pallets de madeira que acompanham as embalagens não devem ser utilizados em estruturas verticais tipo drives.
- Os materiais devem ser armazenados em temperatura ambiente, sempre em local limpo, seco, ao abrigo da luz, evitando contato direto com o solo para a garantia das suas propriedades físico-químicas.
- Consultar a FDS para maiores informações sobre manuseio e armazenamento.

5. Manuseio da sacaria

A desmontagem do paletizado deve ser realizada de acordo com as instruções abaixo:



- Após retirar o filme de proteção não puxe diretamente os sacos no sentido horizontal.
- O procedimento correto é primeiro suspender levemente o saco verticalmente e depois movê-lo para o lado (sentido horizontal) retirando-o da pilha.
- Dúvidas sobre descarga, manuseio e armazenagem, contate a área de atendimento ao cliente da Braskem.

Recomendamos que em todos os procedimentos seja observada a utilização dos EPIs e EPCs necessários, bem como normas e procedimentos aplicáveis.

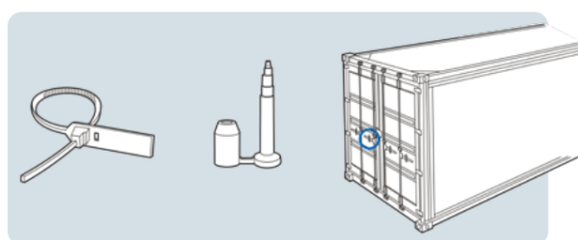
Contêiner

Instruções de manuseio e movimentação

Contêiner com Big Bag ou Sacaria

1. Chegada do contêiner

No recebimento do contêiner estufado com Big Bag ou sacaria, os seguintes pontos devem ser observados:

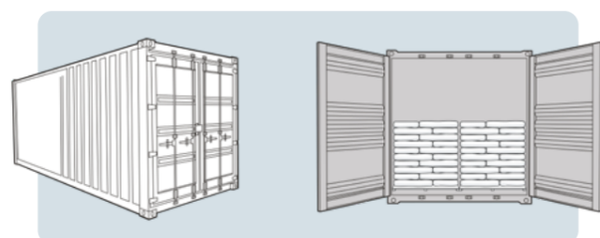


LACRES:

- Verificar de acordo com o tipo de contêiner se os lacres encontram-se sem violação:
 - Porta lateral
- Para entregas no Brasil: observar se os números dos lacres são os mesmos que constam na Nota Fiscal (DANFE).
- Para entregas fora do Brasil: conferir os números dos lacres no Packing List.

IDENTIFICAÇÃO:

- Observar se os dados que constam na embalagem ou na etiqueta, quando houver, com informações de produto e lote, coincidem com os dados da Nota Fiscal ou Packing List.



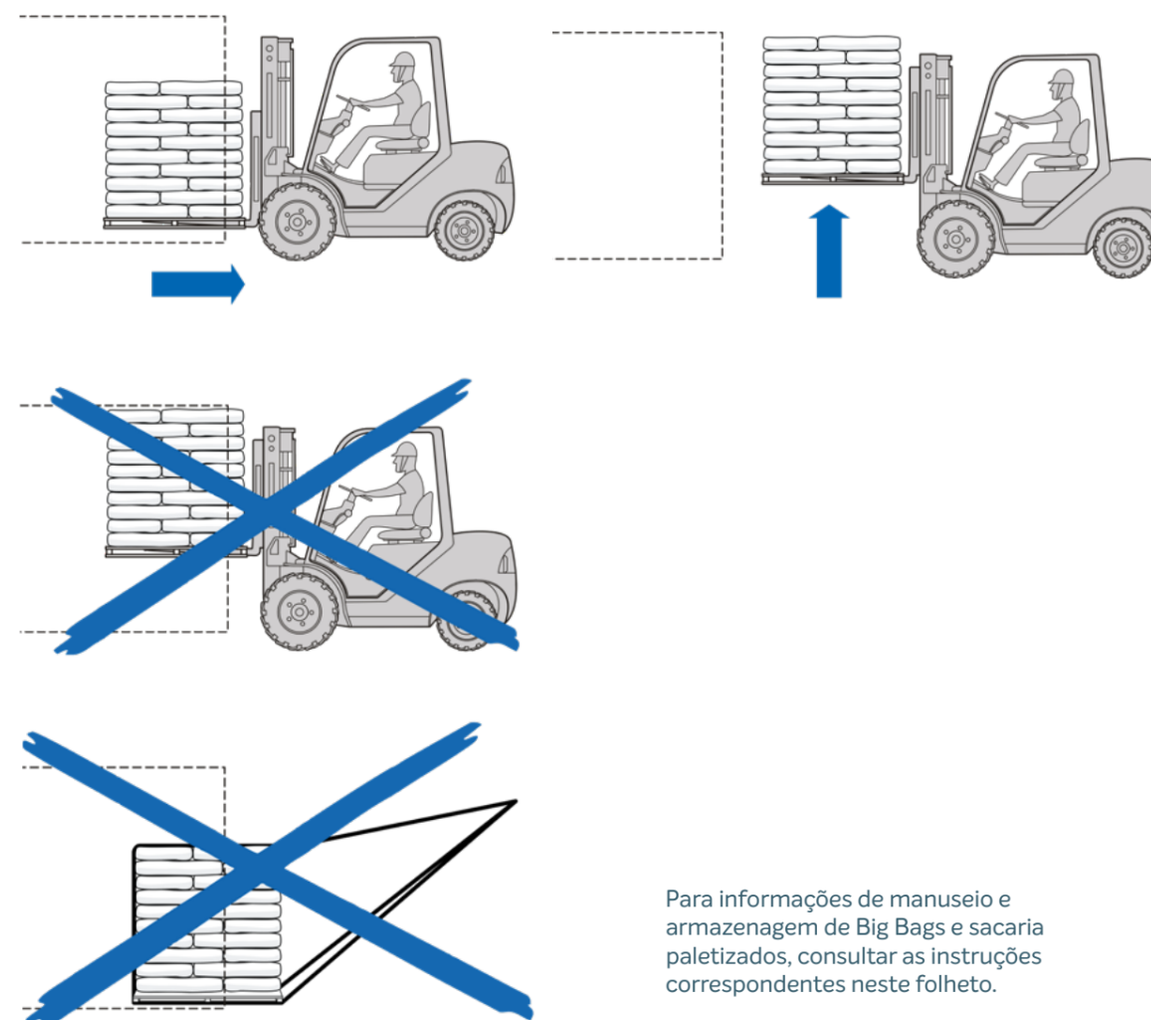
CONTÊINERES:

- Quando da chegada do contêiner, após abertura para descarga do produto, realizar conferência na carga e, em caso de desvios, comunicar a área de atendimento ao cliente da Braskem imediatamente. É desejável anexar fotos no e-mail evidenciando o problema.

2. Descarga do contêiner

A descarga do produto deve ser realizada com empilhadeira.

Jamais utilizar cordas ou outros artificios para o deslocamento do material.



Para informações de manuseio e armazenagem de Big Bags e sacaria paletizados, consultar as instruções correspondentes neste folheto.

Recomendamos que em todos os procedimentos seja observada a utilização dos EPIs e EPCs necessários, bem como normas e procedimentos aplicáveis.

*Imagens meramente ilustrativas.

Orientação sobre o RID - Relatório de Recebimento no Desembarque

O RID permite que o cliente avalie e identifique as condições de recebimento da carga, apontando qualquer divergência e anormalidade. Além disso, ele serve de base para que o cliente seja ressarcido em caso de falta ou avaria de material oriundos no processo de transporte devido as condições rodoviárias, tipos de veículos disponíveis no mercado e tipo de material transportado.

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



RID-Relatório de Inspeção no Desembarque - comprovante de entrega

Data: _____ Página: 1

Nota Fiscal/Série	_____	Data de Emissão	_____
Unidade Origem	_____	Data de Impressão do RID	_____

1. IDENTIFICAÇÃO DA REMESSA

1.1 Cliente	_____		
1.2 Endereço	_____		
Cidade/Estado	_____		
1.3 Produto/Descrição	Embalagem	Lote	Qtde Embarcada/UM

Total:			

2. IDENTIFICAÇÃO DA TRANSPORTADORA

2.1 Transportadora	_____
2.2 Número da OT	_____
2.3 Tipo de Caminhão	_____
2.4 Motorista	_____
2.5 Placa	_____
2.6 Lacre (caminhão silo/contêiner)	_____

3. INSPEÇÃO DE DESEMBARQUE

3.1 Produto recebido em perfeitas condições? (Verificar a limpeza e integridade das embalagens)	SIM <input type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>
3.2 Descarga realizada em local coberto?	SIM <input type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>

Sr. Cliente: Caso a carga apresente riscos de adernamento/tombamento durante o recebimento, favor não movimentar a mesma e devolver o caminhão de imediato à Braskem.

4. DESCRIÇÃO DAS NÃO CONFORMIDADES

	QUANTIDADE (kg) DE PRODUTO AVARIADO
4.1 Produto Faltando	_____
4.2 Embalagem rasgada/avaria	_____
4.3 Documentação de carga incompleta (NF, Cert. Qualidade, RID)	_____
4.4 Cargas Granel - Não conformidade com lacres do caminhão silo	_____
4.5 Observações (use o verso, se necessário)	_____

ORIENTAÇÕES GERAIS:
Toda e qualquer anormalidade da carga deve ser registrada nesse formulário e informada ao contato comercial da Braskem por e-mail em até 5 dias úteis. Importante: Informar nessa comunicação número da NF, Lote de fabricação e número do lacre do bag ou do caminhão silo, se aplicável. Fotos são desejáveis para facilitar a investigação do desvio. Pede-se manter o material segregado para possível avaliação por parte da Braskem. Para mais informações, acesse www.braskem.com

Nome Legível do Recebedor: _____

Nome Legível do Motorista: _____

ASSINATURA E CARIMBO DO RECEBEDOR DATA DE ENTREGA ASSINATURA DO MOTORISTA

Em caso de qualquer ocorrência que resulte em atraso desta entrega, avise imediatamente a Braskem