



Sistema de Gestão da Qualidade  
ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Identificação: ESP-P02

Revisão: 02

FOLHA 7

**ESP/IPP**  
**25A RE**  
**25P RE**  
**25BL RE**

***Bbex IPP 25 LITROS***

**Reciclado**

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO	MATÉRIA PRIMA
CORES: AZUL /PRETO	Poliétileno de alta densidade e alto peso molecular reciclado (pead-apm)

MEDIDAS DO CORPO				PESO
altura	lateral	frontal	variação	1,300 kg +/-15%
470 mm	310 mm	235 mm	+/-10,0 mm	

MEDIDAS BOCAL	ALTURA	Ø EXTERNO	Ø INTERNO	PISTA DE SELAGEM
bocal grande	21,5 +/- 0,8 mm	58,65 +/- 0,65 mm	46,5 +/- 1,0 mm	3 +/- 0,7 MM

MANUSEIO	ARMAZENAMENTO	EMBALAGEM
Manual ou mecânica sobre carrinho ou sobre pallet c/ empilhadeira	Em local seco e coberto sobre pallet	Acondicionadas em sacos de polietileno

ENSAIO	MÉTODO
Aspecto visual	PO 8.6.1 - Controle de qualidade
Deteção de Vazamento	PO 8.6.1 - Controle de qualidade
Resistência ao impacto	PO 8.6.1 - Controle de qualidade
Sobrepeso:	PO 8.6.1 - Controle de qualidade

INFORMATIVO TÉCNICO	
Capacidade de envase:	nominal: 25 litros (c/ água)
Torque necessário para aperto :	3,0 kgfm ( +/- 5%)
Empilhamento(com base na densidade da água D=1)	1 + 1 sobre pallets
Peso máximo	Até 27 kgs
Temperatura máxima de envase	40°C

**Vetado o uso para envase de produtos alimentícios, cosméticos e farmacêuticos.**

**Não indicado para envase de produtos tensoativos**

**OBSERVAÇÕES**

\* Todo lote fornecido é acompanhado do Certificado da Qualidade.

\* Sob prévia consulta, as embalagens poderão ser fornecidas em outras cores.

Esta especificação foi elaborada com base em testes realizados em nossa empresa (utilizando água para envase) ficando a **GOLPACK**, isenta de qualquer responsabilidade pelo uso inadequado do produto, aconselhamos testes preliminares de envase, antes de sua utilização.