

NOME DO PRODUTO**Copo Para Mistura****CÓDIGO:**

900392

FICHA TÉCNICA

De estrutura resistente de polipropileno, os copos para mistura possuem escala de medidas que facilitam a catálise dos produtos. Os copos também têm função do próprio caneco quando combinados com Snap Lid® e adaptador.

Os copos de mistura são feitos de 40% de polipropileno reciclado, uma matériaprima reciclada pós-industrial (PIR). A PIR é uma matéria-prima produzida a partir dos resíduos que são criados na indústria. Os resíduos são recolhidos e separados por tipo. As variedades separadas são então trituradas em grânulos. Estes grânulos são utilizados nos 40% de materiais reciclados dos nossos copos de mistura. A adição de 40% de material reciclado é o primeiro passo para tornar este grupo de produtos mais sustentável. Isto significa que ainda faltam 60% para tornar este produto mais sustentável.

ESPECIFICAÇÕES

- Elevada transparência para visibilidade ideal da proporção de mistura.
- Sem ftalatos
- Concebido para utilização única
- Suplementação de diluição ou leitura de água de 5 a 30%
- A incineração deste plástico não resultará em gases nocivos
- 2 escalas de medição
- Resistentes a solventes
- Antiestáticos

Material: polipropileno personalizado, sem ftalatos e silicone.

Capacidades disponíveis:

- 350 ml (Código 900392)
- 700 ml (Código 900408)
- 900 ml (Código 901658)
- 1400 ml (Código 902204)
- 2300 ml (Código 902203)
- 6000 ml (Código 902205)



Atenção:

Faça o descarte correto após o uso para evitar multas ambientais.

