

Catálogo de Modelos

Classe: DESCARTAVEL Gerado em29/06/2022 10:58:16 Pág. 1/1

Modelo

SACO100 - SACO PARA AUTOCLAVE 100 LITROS 75X105CM PT/20



RESPONSÁVEL TÉCNICA:
Dra. Daniela Freitas Amorim
COREN-SP N° 151479

Características

Saco para autoclave feito em PEAD (Polietileno de alta densidade), leitoso.

Fabricados com solda nas laterais do saco para maior segurança na utilização do produto.

Saco de 100 litros SANFONADO para maior conforto e praticidade.

Espessura 0,08 mm ou 80 micra.

Peso máximo: 20 Kg

Os sacos para autoclave desatinam-se para a prévia "inativação" desinfecção dos resíduos dos laboratórios, através da autoclavação, em temperatura de 121ºC por 15 minutos, para posterior descarte. Confeccionado utilizando como matéria prima polietileno de alta densidade transparente. Material de uso único, não deve ser reprocessado. Uso exclusivo para autoclavação. Não arrastar o saco. Não conduzir o saco plástico com resíduos próximo ao corpo. Não exceder o limite de uso do saco.Fechar com o lacre para garantir efetivo travamento. Não descartar produtos perfurantes, cortantes, ou produto químico.

Obs: Não recomendamos o produto para autoclaves pré-vácuo. Caso o cliente opte na compra recomendamos a utilização de 2 SACOS.

Registro(s) MS: Produto não considerado correlato