

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto : Bolsas para esterilizar residuos, HDPE****Descripción :** De polietileno (HDPE). Translúcidas. Ideales para la esterilización y eliminación de material de laboratorio peligroso y contaminado. Espesor: 0,03 mm

Producto disponible tanto en formato estándar como en formato 'pack ahorro'

## DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	dimensiones (mm)	unidades por ref.
WABS-300-100	8 L	300 x 500	100
WABS-400-100	38 L	400 x 780	100
WABS-600-100	60 L	600 x 800	100
WABS-300-2K0	8 L	300 x 500	20 x 100
WABS-400-1K0	38 L	400 x 780	10 x 100
WABS-600-500	60 L	600 x 800	5 x 100

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
WABS-300-100	5,18	1,25	39232100	08434868053014
WABS-400-100	5,18	1,25	39232100	08434868053021
WABS-600-100	5,18	2	39232100	08434868053038
WABS-300-2K0	103,6	25	39232100	18434868053011
WABS-400-1K0	51,8	12,5	39232100	18434868053028
WABS-600-500	25,9	10	39232100	18434868053035

## FOTO DEL PRODUCTO



## MATERIAL

### **MATERIAL Polietileno de alta densidad (HDPE)**

Rango de temperaturas tolerado en condiciones de uso normales: de -40°C a +80°C

Este polímero puede tener un rango distinto de tolerancia si está indicado en la descripción del producto.

## GENERAL INFORMATION

**Product name : Waste sterilizing bag, HDPE**

**Description :** Made of polyethylene (HDPE). Translucent. Perfect for the sterilization and disposal of hazardous and contaminated labware. Thickness: 0,03 mm



Available in standard size and economy size

## TECHNICAL DATA

reference	capacity	dimensions (mm)	pcs/pack
WABS-300-100	8 L	300 x 500	100
WABS-400-100	38 L	400 x 780	100
WABS-600-100	60 L	600 x 800	100
WABS-300-2K0	8 L	300 x 500	20 x 100
WABS-400-1K0	38 L	400 x 780	10 x 100
WABS-600-500	60 L	600 x 800	5 x 100

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
WABS-300-100	5,18	1,25	39232100	08434868053014
WABS-400-100	5,18	1,25	39232100	08434868053021
WABS-600-100	5,18	2	39232100	08434868053038
WABS-300-2K0	103,6	25	39232100	18434868053011
WABS-400-1K0	51,8	12,5	39232100	18434868053028
WABS-600-500	25,9	10	39232100	18434868053035

## PRODUCT PHOTO



## MATERIAL

### **MATERIAL High density polyethylene (HDPE)**

Temperature resistance in standard use: from -40°C to + 80°C

This polymer may have a different tolerance range if it is indicated in the product description.

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Sacs pour stérilisation des déchets, PEHD****Description :** En polyéthylène (HDPE). Translucide. Idéal pour la stérilisation et l'élimination des matières dangereuses et contaminées. Épaisseur : 0,03 mm

Disponible à la fois au format standard et au format 'pack économie'

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	dimensions (mm)	unités par ref.
WABS-300-100	8 L	300 x 500	100
WABS-400-100	38 L	400 x 780	100
WABS-600-100	60 L	600 x 800	100
WABS-300-2K0	8 L	300 x 500	20 x 100
WABS-400-1K0	38 L	400 x 780	10 x 100
WABS-600-500	60 L	600 x 800	5 x 100

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
WABS-300-100	5,18	1,25	39232100	08434868053014
WABS-400-100	5,18	1,25	39232100	08434868053021
WABS-600-100	5,18	2	39232100	08434868053038
WABS-300-2K0	103,6	25	39232100	18434868053011
WABS-400-1K0	51,8	12,5	39232100	18434868053028
WABS-600-500	25,9	10	39232100	18434868053035

## PHOTO PRODUIT



## MATÉRIEL

### **MATÉRIEL Polyéthylène de haute densité (PEHD)**

Plage de températures tolérées dans les conditions normales d'utilisation : de -40°C à +80°C

Ce polymère peut avoir une plage de tolérance différente si cela est indiqué dans la description du produit.

## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Sacchetti per la sterilizzazione dei rifiuti, HDPE**

**Descrizione** : In polietilene (HDPE). Traslucido. Ideale per la sterilizzazione e l'eliminazione di materiale da laboratorio pericoloso e contaminato. Spessore: 0,03 mm



Disponibile sia in formato standard che in confezione risparmio

## DATI TECNICI

referenza	capacità	dimensioni (mm)	unità per ref.
WABS-300-100	8 L	300 x 500	100
WABS-400-100	38 L	400 x 780	100
WABS-600-100	60 L	600 x 800	100
WABS-300-2K0	8 L	300 x 500	20 x 100
WABS-400-1K0	38 L	400 x 780	10 x 100
WABS-600-500	60 L	600 x 800	5 x 100

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
WABS-300-100	5,18	1,25	39232100	08434868053014
WABS-400-100	5,18	1,25	39232100	08434868053021
WABS-600-100	5,18	2	39232100	08434868053038
WABS-300-2K0	103,6	25	39232100	18434868053011
WABS-400-1K0	51,8	12,5	39232100	18434868053028
WABS-600-500	25,9	10	39232100	18434868053035

## FOTO DEL PRODOTTO



## MATERIALE

### **MATERIALE Polietilene ad alta densità (HDPE)**

Range di temperatura tollerato in condizioni d'uso normali: da -40 °C a +80 °C

Questo polimero può avere una tolleranza diversa se viene indicato nella descrizione del prodotto.



## ALGEMENE INFORMATIE

**Produktnaam : Afvalsterilisatiezakken, HDPE****Beschrijving :** Van polyethyleen (HDPE). Doorzichtig. Ideaal voor de sterilisatie en verwijdering van gevaarlijk en verontreinigd laboratoriummateriaal. Dikte: 0,03 mm

Product beschikbaar in zowel standaard als voordeelpakket formaat

## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	afmetingen (mm)	stuks per ref.
WABS-300-100	8 L	300 x 500	100
WABS-400-100	38 L	400 x 780	100
WABS-600-100	60 L	600 x 800	100
WABS-300-2K0	8 L	300 x 500	20 x 100
WABS-400-1K0	38 L	400 x 780	10 x 100
WABS-600-500	60 L	600 x 800	5 x 100

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
WABS-300-100	5,18	1,25	39232100	08434868053014
WABS-400-100	5,18	1,25	39232100	08434868053021
WABS-600-100	5,18	2	39232100	08434868053038
WABS-300-2K0	103,6	25	39232100	18434868053011
WABS-400-1K0	51,8	12,5	39232100	18434868053028
WABS-600-500	25,9	10	39232100	18434868053035

## PRODUKTFOTO



## MATERIAAL

MATERIAAL Hoge dichtheid polyethyleen (HDPE) Temperatuurbereik getolereerd onder normale gebruiksomstandigheden: van -40 °C tot +80 °C. Dit polymeer kan een ander tolerantiebereik hebben als aangegeven in de productbeschrijving.

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Sterilisationsbeutel, HDPE****Beschreibung :** Aus Polyethylen (HDPE). Lichtdurchlässig. Ideal für die Sterilisation und Eliminierung von gefährlichem und kontaminiertem Labormaterial. Mit Seitenfalte. Dicke: 0,03 mm.

Erhältlich im Standardformat sowie im 'Vorteilspack'

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Maße (mm)	Stückzahl pro Artikel
WABS-300-100	8 L	300 x 500	100
WABS-400-100	38 L	400 x 780	100
WABS-600-100	60 L	600 x 800	100
WABS-300-2K0	8 L	300 x 500	20 x 100
WABS-400-1K0	38 L	400 x 780	10 x 100
WABS-600-500	60 L	600 x 800	5 x 100

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
WABS-300-100	5,18	1,25	39232100	08434868053014
WABS-400-100	5,18	1,25	39232100	08434868053021
WABS-600-100	5,18	2	39232100	08434868053038
WABS-300-2K0	103,6	25	39232100	18434868053011
WABS-400-1K0	51,8	12,5	39232100	18434868053028
WABS-600-500	25,9	10	39232100	18434868053035

## PRODUKTFOTO



## MATERIAL

MATERIAL: Polyethylen mit hoher Dichte (HDPE) Unter normalen Nutzungsbedingungen toleriertes Temperaturfeld: von-40 °C bis+ 80 °C. Dieses Polymer kann einen anderen Toleranzbereich aufweisen, wenn das in der Produktbeschreibung ausgewiesen ist.