

Bandejas rPET



Bandejas hechas de botellas y empaques post-consumo, según estándares de la FDA para contacto con alimentos.



/DarnelGroup

Bogotá: 594 9999

Línea Gratuita Nacional: 01 8000 91 8800

darnelgroup.com





Bandejas rPET

Item #	Descripción	Largo - Ancho - Alto	Caja/Paquete	Peso	Estiba	Cubicaje
<input type="radio"/> D20V013500 <input checked="" type="radio"/> D20V013599	Bandeja rPET #V01-35	13.2 cm - 13.2 cm - 3.5 cm	200 und / Paq x 100	1,3 kg	28 x 12	0,3 ft³
<input type="radio"/> D20V033500 <input checked="" type="radio"/> D20V033599	Bandeja rPET #V03-35	19.0 cm - 14.5 cm - 3.5 cm	200 und / Paq x 100	2,1 kg	20 x 13	0,4 ft³
<input type="radio"/> D20V173500 <input checked="" type="radio"/> D20V173599	Bandeja rPET #V17-35	21.3 cm - 12.4 cm - 3.6 cm	200 und / Paq x 100	1,9 kg	20 x 12	0,4 ft³
<input type="radio"/> D20V023500 <input checked="" type="radio"/> D20V023599	Bandeja rPET #V02-35	21.5 cm - 15.1 cm - 3.7 cm	200 und / Paq x 100	2,5 kg	20 x 10	0,5 ft³
<input type="radio"/> D20V043500 <input checked="" type="radio"/> D20V043599	Bandeja rPET #V04-35	23.2 cm - 18.3 cm - 3.5 cm	200 und / Paq x 100	3,1 kg	12 x 12	0,7 ft³
<input type="radio"/> D20V083500 <input checked="" type="radio"/> D20V083599	Bandeja rPET #V08-35	26.2 cm - 20.5 cm - 3.6 cm	200 und / Paq x 100	4,1 kg	9 x 12	0,8 ft³
<input type="radio"/> D20V103500 <input checked="" type="radio"/> D20V103599	Bandeja rPET #V10-35	27.7 cm - 15.1 cm - 3.6 cm	200 und / Paq x 100	3,8 kg	20 x 8	0,7 ft³

ECO-DARNEL

Las Bandejas rPET contienen mínimo un 70% de PET reciclado post-consumo. En Darnel hemos reciclado el equivalente a más de 2.300 MILLONES de botellas. Todos nuestros productos son 100% reciclables, así como su empaque hecho con cartón 100% reciclado (80% post consumo).



MATERIAL

Polietileno Tereftalato (PET). Productos 100% higiénicos y resistentes. Su textura compacta evita filtraciones y acumulación de bacterias.

NORMAS DE ALIMENTOS

Todos nuestros productos son fabricados con materias primas según estándares de la FDA (Food and Drug Administration) para contacto directo con alimentos. Según Regulación Título 21 CFR 177.1630.

