

ultra sac®



UNIVERSAL

Haute densité (PEHD)

Plus de performance
Moins de matière
Plus écologique



> Caractéristiques

Polyéthylène Haute densité (PEHD), 100% recyclable.

Résistance élevée à la perforation et au déchirement pour une épaisseur de film réduite. Soudure à plat et/ou soudure étoile.

Produits fabriqués à partir de matières vierges recyclables.

Résistances conformes aux normes : **UNI EN ISO 527-3 1997 & UNI 8044.**

Contrôles de fabrications très stricts.

Résistance

S : Standard

R : Renforcé

F : Fort

Code	Couleur	Type	Qualité	Epais.	Soudure	Dimensions (mm)	Sacs/ bobine	Sacs/ carton
330100A	□	5 L	PEHD	10 μ	S Etoile	325 x 350	50/20	1000
330101A	□	10 L	PEHD	10 μ	S Etoile	400 x 450	50/20	1000
340100	□	20 L	PEHD	10 μ	S Etoile	450 x 470	25/40	1000
340127	■	20 L	PEHD	10 μ	S Etoile	450 x 470	25/40	1000
340103B	■	30 L	PEHD	10 μ	S Etoile	500 x 550	25/20	500
340103	■	30 L	PEHD	11 μ	S Etoile	500 x 650	25/20	500
340103A	■	30 L	PEMD	15 μ	S Etoile	500 x 650	25/20	500*
340101	□	30 L	PEHD	11 μ	S Etoile	500 x 650	25/20	500
340102	■	30 L	PEHD	11 μ	S Etoile	500 x 650	25/20	500
340129	transp.	30 L	PEHD	11 μ	R Etoile	500 x 650	25/20	500
340106	■	50 L	PEHD	14 μ	S Etoile	680 x 750	25/20	500
340106A	■	50 L	PEMD	18 μ	S Plat	680 x 750	20/25	500*
340104	□	50 L	PEHD	14 μ	S Etoile	680 x 750	20/25	500
340158	transp.	50 L	PEHD	14 μ	S Etoile	680 x 750	20/25	500
340107B	■	100 L	PEHD	18 μ	S Etoile	820 x 870	25/20	500
340160	■	110 L	PEHD	18 μ	S Etoile	700 x 1070	25/20	500
340161	transp.	110 L	PEHD	18 μ	S Etoile	700 x 1070	25/20	500
340170	transp.	110 L	PELLD	48 μ	R Plat	700 x 1050	20/10	200*
340162	■	130 L	PEHD	18 μ	S Etoile	820 x 1150	25/20	500
340143A	transp.	130 L	PEMD	30 μ	F Plat	820 x 1150	20/10	200*

