

# Ultra sac®



## SAC PREMIUM/UNIVERSAL NOIR

### > PEBD / PEHD / PEMD

Résistances conformes aux normes :  
**UNI EN ISO 527-3 1997 & UNI 8044.**  
PEHD / PEMD - Soudure Etoile - plus  
écologique moins de matières.  
Produits fabriqués à partir de matières  
vierges recyclables.  
PEBD - soudure à plat.

Contrôles de fabrications très stricts.

### > La marque NF Environnement

La marque NF garantit la conformité à la norme NF EN 13592 :  
résistance (allongement, rupture, impact, charge maxi., opacité,  
solidité du lien, étanchéité) et tolérance (épaisseur 5 %, dimensions  
2,5 %). La marque NF Environnement est une extension de la  
marque NF avec les mêmes exigences techniques, mais prend  
en compte différents critères environnementaux afin qu'à qualité  
d'usage égal, le sac soit plus respectueux de l'environnement.  
**Ces critères sont régulièrement contrôlés par le LNE à l'aide  
d'audits des sites de fabrication et d'analyses de produits  
prélevés chez le fabricant et chez l'utilisateur.**

## MATIERE

PEBD / PEMD - 100 % recyclée et recyclable  
PEHD - vierge 100 % recyclable



\* NFE  
LIENS COULISSANTS

LITRAGE	CODE GEH	QUALITÉ	ÉP. µ	RÉSISTANCE	SOUDURE	DIMENSION	SACS / BOB	SACS / CARTON
30 L	340103A	PEMD	15	standard	Etoile	500x630	25	500
	340103B	PEHD	9	standard	Etoile	500x550	25	500
	340103	PEHD	10	standard	Etoile	500x650	25	500
	260126	PEBD	24	renforcé	Plat	500x650	25	500
50 L	340106	PEMD	15	standard	Etoile	680x730	25	500
	340106A	PEMD	18	super	Etoile	680x750	20	500
	260128 *	PEBD	24	renforcé	Plat	680x750	25	500
	260129 *	PEBD	30	fort	Plat	680x750	25	500
	260279 *	NFE	26	renforcé	Plat	680x800	25	250
100 L	260118	PEBD	28	standard	Plat	820x850	20	200
	260119 *	PEBD	33	renforcé	Plat	820x850	20	200
	260117 *	PEBD	44	super	Plat	820x850	20	200
	260116 *	PEBD	54	fort	Plat	820x850	20	200
	260255 *	NFE	30	renforcé	Plat	820x950	20	200
	260256 *	NFE	41	super	Plat	820x950	20	200
	260257 *	NFE	52	fort	Plat	820x950	20	200
	340160	PEBD	19	éco	Etoile	700x1050	25	500
110 L	260115	PEBD	25	standard	Plat	700x1050	20	200
	260112	PEBD	32	renforcé	Plat	700x1050	20	200
	260114	PEBD	44	super	Plat	700x1050	20	200
	260113	PEBD	54	fort	Plat	700x1050	20	200
	260258 *	NFE	30	renforcé	Plat	700x1100	20	200
	260259 *	NFE	41	super	Plat	700x1100	20	200
	260260 *	NFE	51	fort	Plat	700x1100	20	200
130 L	340112A	PEBD	24	standard	Plat	820x1100	20	200
	340141A *	PEBD	30	renforcé	Plat	820x1100	20	200
	260125	PEBD	45	super	Plat	820x1100	20	100
	260130	PEBD	60	fort	Plat	820x1100	20	100
	260261 *	NFE	42	super	Plat	820x1200	20	100
	260262 *	NFE	52	fort	Plat	820x1200	20	100
150 L	260247	PEBD	64	fort	Plat	820x1350	10	100
160 L	340145A	PEBD	33	renforcé	Plat	900x1100	20	200
	260248	PEBD	44	super	Plat	900x1100	10	100
	260249	PEBD	54	fort	Plat	900x1100	10	100