



EMBALLAGES EUROPE EXPRESS

Emballages de 100ml à 1000 L



CONTENANTS INDUSTRIELS
*ALIMENTAIRE, CHIMIE, PEINTURE,
COSMÉTIQUE & SANTÉ...*





EMBALLAGES EUROPE EXPRESS,

présent sur la France entière, est depuis 1992 votre distributeur d'emballages industriels à corps creux pour les industries alimentaires, agroalimentaires, chimiques, pétrochimiques, cosmétiques, pharmaceutiques, TP/BTP...

Nous disposons d'une large gamme de produits de 100ml à 1000L : Pots, flacons, seaux, jerricans, fûts, IBC... en matière PEHD, PP, Acier, Fer Blanc, Kraft...

Nos produits répondent à la majorité des attentes et besoins de nos clients en termes de conditionnement.

C'est plus de 600 références standards en stock et des produits spécifiques dédiés à nos clients.

Idéalement situé à St Pierre de Chandieu sur l'Est Lyonnais, à un carrefour majeur entre les axes Nord/Sud de la France, nous livrons par petites et moyennes quantités en 24/48H ou en camion complet en direct des usines sous 7 à 15 jours.

Rapidité et réactivité sont déterminantes pour garantir et fidéliser nos clients qui travaillent de plus en plus en flux tendus.

Grâce aux partenariats que nous avons établis depuis des décennies avec nos fabricants français et européens, nous vous apportons des emballages de qualité pour garantir la sécurité de vos conditionnements, de votre chaîne logistique et de la commercialisation de vos produits.

Nos marchés :



Alimentaire



Cosmétique



Peinture



Agroalimentaire



Chimie



Bâtiment



Alimentation animale



Pétrochimie



Industrie automobile & équipementiers



Pharmaceutique & santé



Détergence



Loisirs créatifs

Nos engagements :



SOMMAIRE

1. Seau plastique cylindrique
3. Seau plastique carré et rectangulaire
5. Pot, barquette, paintainer plastique
7. Jerrican plastique
9. Fût plastique à ouverture totale et à bondes
11. Fût acier à ouverture totale et conique
13. Fût acier à bondes
15. Fût kraft
17. Seau, boîte, bidon fer blanc
18. Conteneur IBC
19. Emballage éco-responsable

SEAU PLASTIQUE CYLINDRIQUE



SEAU PP

Le seau PP (Polypropylène) est idéal pour le conditionnement de nombreux produits légers ou lourds. Très fonctionnel et polyvalent il dispose de témoin d'inviolabilité, d'une anse plastique ou métal ou de 2 poignées latérales.

Volumes disponibles : 2.1L à 42L

les 



- Qualité alimentaire
- Différents coloris disponibles
- Système d'inviolabilité
- Couvercle fabriqué en injection-compression (gain de poids)
- Remplissage à chaud ou à froid
- Matière congélation disponible sur demande
- Option d'impression Offset ou IML
- Anse plastique, anse métal ou poignées

SEAU PP HOMOLOGUÉ U.N

Le seau est homologué U.N solide pour le transport de matières dangereuses, parfait pour les huiles, graisses, produits chimiques, valorisation des déchets ...

Volumes disponibles : 4.7L à 32L



**EMBALLAGE
ÉCO-RESPONSABLE**

sur demande et étude du marché.



SEAU NUTRITION ANIMALE ET VENDANGE

Le seau dit « seau à veau » est destiné à la nutrition animale, aux vendanges ou aux opérations de communication.

Volumes disponibles : 8L, 10L, 15L et 18L

Les 

- Option d'impression Offset ou IML
- Différents coloris disponibles
- Anse métal avec molette plastique
- Possibilité de couvercle pour les 15L et 18L

SEAU PLASTIQUE CYLINDRIQUE

Volume (en litre)	Diamètre (mm)	Hauteur (mm)	Anse	Coloris	Option	Homologation
1,18	133	130	plastique	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation	
2,1**	170	131	plastique	blanc		
2,3	170	153	plastique	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation	
2,4	198	105	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
2,6	170	160	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
3,1	198	132	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
3,4	198	143	plastique	blanc	couleur - IML - mat. Congélation - PCR	
3,5	226	122	plastique	blanc	couleur - IML - mat. Congélation - PCR	
3,8	198	159	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
4,6	226	152	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
4,7	222	160	plastique	blanc	couleur - IML	UN Y5S avec sache
5,5	226	181	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
5,8	226	194	plastique - métal*	blanc	couleur - IML - mat. Congélation - PCR	
5,8	222	190	plastique	blanc	couleur - IML	UN Y6S avec sache
6,5	240	196	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation	seau avec insert 2100 ml
8,7	267	202	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
10,8	267	250	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
11,2**	267	260	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
11,3	293	222	plastique	blanc	couleur - IML - mat. Congélation - PCR	
12,7	293	258	plastique* - métal	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
16,2	293	314	plastique* - métal	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
16,2	300	307	métal	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
16,5	326	256	plastique* - métal	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
17	326	269	plastique* - métal	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
17	300	323	métal	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
18,9	300	365	métal	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
19,5	326	307	plastique* - métal	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
20,7	326	318	métal - 2 poignées plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
21,6	326	337	plastique* - métal	blanc	couleur - IML - mat. congélation	
22,9**	300	422	plastique	noir	couleur - couvercle bouchon flexpout valve dégazage	UN Y/100
27,3	336		2 poignées plastique - métal	blanc	couleur - IML	
32	378	382	2 poignées plastique	blanc	couleur - IML	
42	378	518	2 poignées plastique	blanc	couleur - IML	

** non standard
* option
IML = In Moulding Label

SEAU NUTRITION ANIMALE ET VENDANGE

Volume (en litre)	Diamètre (mm)	Hauteur (mm)	Anse	Coloris	Option
8	360	120	-	couleur	
10	400	130	-	couleur	
15	383	237	métal avec molette plastique	couleur - impression	couvercle
18	383	258	métal avec molette plastique	couleur - impression	couvercle

SEAU PLASTIQUE CARRÉ ET RECTANGULAIRE



SEAU CARRÉ ET RECTANGULAIRE PP

Le seau carré ou rectangulaire permet d'optimiser l'espace, la palettisation et de se démarquer de la concurrence en proposant un emballage différent.

Volumes disponibles :

1.1L à 17L (rectangulaire) - 3.5L à 20L (carré)

les 

- Qualité alimentaire
- Optimisation de l'espace
- Différents coloris disponibles
- Système d'inviolabilité
- Ouverture facile
- Option d'impression IML
- Anse PP ou métal avec molette plastique
- Anse en diagonale pour le seau carré (assure une vidange aisée)

**EMBALLAGE
ÉCO-RESPONSABLE**

sur demande et étude du marché.



SEAU CARRÉ PP

Volume (en litre)	Diamètre (mm)	Hauteur (mm)	Anse	Coloris	Option
1,5	195x195	61	plastique	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
2	195x195	78	plastique	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
2,5	195x195	89	plastique	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
3,1	195x195	112	plastique	blanc - cristal	couleur - mat. congélation
4	195x195	150	plastique	blanc - cristal	couleur - mat. congélation
5	195x195	190	plastique	blanc - cristal	couleur - mat. congélation
2,65	200x200	105	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation
3,5	200x200	130	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation
5,5	200x200	200	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation
8,6	240x240	240	plastique	blanc	couleur**
10	253x253	230	plastique	blanc	couleur**
20**	282x282	360	métal	blanc	couleur**

** non standard

SEAU RECTANGULAIRE PP

Volume (en litre)	Diamètre (mm)	Hauteur (mm)	Anse	Coloris	Option
1,1	145x95	128	-	blanc	couleur - IML - mat. congélation
3,2	250x170	114	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation
3,6	250x170	129	plastique	blanc	couleur - IML - mat. congélation
5,1	265x190	142	plastique / métal	blanc	couleur - mat. congélation
5,6	290x198	151	plastique / métal	blanc	couleur - mat. congélation
8,3	290x198	231	métal	blanc	couleur - mat. congélation
8,4**	265x190	230	plastique / métal	blanc	couleur - IML - mat. Congélation - insert 2,8 L mono ou double compartiment (1,2 L + 1,6 L)
10,9	277x242	224	plastique / métal	blanc	couleur - IML - mat. congélation
12,5	277x242	190	métal	blanc	couleur - IML - mat. congélation
13,1	277x242	265	plastique / métal	blanc	couleur - insert 2,8 L mono compartiment
17	380x265	228	métal	blanc	couleur**
20	387x286	274	plastique / métal	blanc	couleur**

** non standard

POT, BARQUETTE, PAINTAINER PLASTIQUE



POT ET BARQUETTE PP

Solution classique et très simple pour une grande variété d'applications. Nous disposons d'une vaste gamme avec des couvercles communs à plusieurs volumes.

Volumes disponibles : 120ml à 2.3L (rond) - 280ml à 2.5L (rectangulaire) - 600ml à 5L (carré)

les 



- Qualité alimentaire
- Différents coloris disponibles
- Système d'inviolabilité
- Remplissage à chaud ou à froid
- Matière congélation sur demande
- Option d'impression offset ou IML
- Hermétique à l'eau
- Operculable



**EMBALLAGE
ÉCO-RESPONSABLE**

sur demande et étude du marché.



PAINTAINER

Pot plastique idéal pour remplacer un seau fer blanc. Design élégant aux formes droites pour une mise en valeur optimale de votre marque, notre pot paintainer à une surface complètement lisse à l'intérieur facilitant l'écoulement de votre produit (type peinture, colle, lasure, ...)

Volumes disponibles : 400ml à 5.3L

Les 



- 100% étanche aux liquides
- Différents coloris disponibles
- Ouverture et fermeture facile
- Option d'impression IML
- Poids léger pour manutention et transport

POT PP

Volume (en ml)	Diamètre (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Option
120	69	51	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
155	69	67	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
180	95	44	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
210	95	48	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
240	95	54	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
280	95	61	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
300	118	49	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
315	95	68	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
360	118	53	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
365	95	84	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
480	118	68	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
520	95	113	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
550	95	120	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
565	118	79	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
600	109	102	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
870	118	124	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
1000	133	108	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
1150	148	102	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
1180	133	130	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
1550	148	135	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
1580	133	160	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation

PAINTAINER

Volume (en ml)	Diamètre (mm)	Hauteur (mm)	Anse	Couvercle	Coloris standard	Option
400	98	73	-	à emboîter	blanc	couleur
500	108	69	-	à emboîter	blanc	couleur
700	98	104	-	à emboîter	blanc	couleur
800	98	127	-	à emboîter	blanc	couleur
1100	108	137	-	à emboîter	blanc	couleur
1100	108	146	-	ouverture facile	blanc	couleur
2500	157	162	plastique	ouverture facile	blanc	couleur - couv. spécial peinture flake free
2700	157	164	plastique	à emboîter	blanc	couleur
5300	180	236	plastique	à emboîter	blanc	couleur
5600	180	248	plastique	ouverture facile	blanc	couleur - couv. spécial peinture flake free

BARQUETTE

Volume (en ml)	Diamètre (mm)	Hauteur (mm)	Coloris standard	Option
barquette rectangulaire				
280	120x90	42	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
910	128x96	125	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
1100	128x96	149	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
1100	192x129	62	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
1235	200x140	68	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
1600	192x129	94	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
1750	200x140	95	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
2575	200x140	132	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
barquette carré				
600	129x129	59	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
1150	129x129	109	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
1500	195x195	61	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
2000	195x195	78	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
2500	195x195	89	blanc - cristal	couleur - IML - mat. congélation
3100	195x195	112	blanc - cristal	couleur - mat. congélation
4000	195x195	150	blanc - cristal	couleur - mat. congélation
5000	195x195	190	blanc - cristal	couleur - mat. congélation
barquette ovale				
260**				
385**				
550**				
600**				
1000**				
1200**				

** sur demande

JERRICAN PLASTIQUE



JERRICAN NON GERBABLE

Jerrican en PEHD non gerbable, homologué (ou non) U.N groupe II (Y) pour le transport de matières dangereuses.

Volumes disponibles : 1L à 5L

les 

- Différents coloris disponibles
- Options : ligne de visu, ITD (indice tactile de danger)
- Personnalisation (étiquette, manchon)
- Emballage COEX disponible

**EMBALLAGE
ÉCO-RESPONSABLE**



sur demande et étude du marché.



JERRICAN GERBABLE

Jerrican en PEHD gerbable homologué U.N groupe I (X) ou II (Y) pour le transport de matières dangereuses.

Volumes disponibles : 2L à 60L

Les 

- Plusieurs poids et différents diamètres d'ouverture
- Différents coloris disponibles
- Forme haute ou basse pour optimisation logistique
- Options : ligne de visu, graduation, ITD
- Personnalisation (étiquette, manchon, palettisation)

JERRICAN NON GERBABLE

Volume (en litre)	Poids (grs)	Col Din	Homologation	Coloris standard	Option
1	40	40	-	blanc - naturel	-
2	60	40	-	blanc - naturel	couleur - ligne de visu
5	100-160	40	-	blanc - naturel	couleur - ligne de visu
5	160	40	Y1.4 - Y1.6	blanc - naturel	couleur - ligne de visu
5	180-200	40	Y1.6 - Y1.9	blanc - naturel	couleur - ligne de visu

JERRICAN GERBABLE

Volume (en litre)	Poids (grs)	Col Din	Homologation	Coloris standard	Option
2	110	45	-	blanc - naturel	couleur - ligne de visu
2,5	120	45	-	naturel	
3	140	45	Y1.4	naturel	
5	160 - 270	45 - 51 - 55	Y1.2 - X1.9	blanc - naturel - bleu	couleur - ligne de visu
6	260	45 - 51	-	naturel	-
8	300	45 - 51	-	naturel	-
10	280 - 340	45 - 51	-	blanc - naturel - bleu	couleur - ligne de visu
10	360 - 700	45 - 51 - 55	Y1.6 - X1.9	blanc - naturel - bleu	couleur - ligne de visu
12	400	45 - 55	-	naturel	couleur - ligne de visu
12	500 - 610	45 - 55	Y1.6	naturel	couleur - ligne de visu
15	700	51 - 61	Y1.6	naturel	
20	700 - 1150	40* - 61	Y1.6 - X1.9	blanc - naturel - bleu	couleur - ligne de visu
22,5	900 - 1000	40* - 61	Y1.6	blanc - naturel - bleu	couleur - ligne de visu
25	900 - 1200	40* - 61	Y1.6 - X1.9	blanc - naturel - bleu	couleur - ligne de visu
30	1050 - 1400	61	Y1.6 - X1.9	blanc - naturel - bleu	couleur - ligne de visu
60	2800	61	Y1.9	bleu	-

* non standard

FÛT PEHD À OUVERTURE TOTALE ET À BONDES



Les fûts PEHD à ouverture totale et à bondes, sont homologués (U.N X et Y) pour le transport de matières dangereuses et vous garantissent un stockage de vos produits dans les meilleures conditions.

Fût PEHD ouverture totale

Volumes disponibles : 8L à 220L

Fût PEHD à bondes

Volumes disponibles : 30L à 225L

les 

- Fermeture par couvercle + collier à levier
- Coloris spécifiques sur demande
- Accessoires : robinet, capsule de sécurité, bouchon dégazeur, canne CDS
- Options : poignées latérales, poignée centrale, manchonnage, sachet PE



**EMBALLAGE
ÉCO-RESPONSABLE**

sur demande et étude du marché.



FÛT PEHD À OUVERTURE TOTALE

Volume (en litre)	Dimension (diam. x haut. en mm)	Diamètre ouverture (en mm)	Homologation	Coloris	Forme	Manutention
8	210 x 250	176	-	bleu	cylindrique	
30	320 x 510	250	X61S	bleu	cylindrique	2 poignées latérales
60	400 x 626	325	X90S	bleu	cylindrique	2 poignées latérales
125	480 x 838	395	X180S	bleu	cylindrique	
126,5	500 x 800	400	U.N liquide 1 bonde BCS 56x4	bleu	cylindrique	
130	480 x 880	395	X190S	bleu	cylindrique	
130	rect.504 x 360 x 908	325	X190S	bleu	rectangulaire	
150	500 x 970	395	X215S	bleu	cylindrique	
220	582 x 965	470	X325S	bleu	cylindrique	

FÛT PEHD À BONDES

Volume (en litre)	Dimension (diam. x haut. en mm)	Diamètre ouverture (en mm)	Homologation	Coloris	Forme	Manutention
30	300 x 520	bondes BCS 56x4 - 24x4	Y1.9	bleu - autre sur quantité	cylindrique	poignée centrale
60	400 x 620	bondes BCS 56x4 - 24x4	Y1.5 - Y1.9	bleu - autre sur quantité	cylindrique	poignée centrale et prise de main latérale
60	rect. 395 x 330 x 660	bondes 2"	Y1.9	bleu - autre sur quantité	rectangulaire	2 poignées centrales
120	495 x 790	bondes BCS 56x4 - 24x4	Y1.9	bleu - autre sur quantité	cylindrique	poignée centrale
220	580 x 935	bondes BCS 56x4 - 70x6	Y1.9	bleu - naturel (sur demande)	cylindrique	L-ring
225	580 x 965	bondes BCS 56x4 - 70x6	Y1.6	bleu - naturel (sur demande)	cylindrique	poignée centrale de manutention

FÛT ACIER OUVERTURE TOTALE ET FÛT ACIER CONIQUE



Le fût acier cylindrique ou conique à ouverture totale (O.T) est homologué pour le transport de matières dangereuses (U.N Y ou X) et garanti un stockage de vos produits dans les meilleures conditions.

Vernis ou brut intérieur, vous trouverez un large choix dans notre gamme.

FÛT ACIER O.T

Volumes disponibles : 6L à 235L

les 

- Fermeture par couvercle + collier à levier
- Différentes épaisseurs
- Différents vernis intérieurs
- Possibilité de fût conteneurisable
- Sérigraphie, marquage, digital printing
- Options : Bondes, poignées de préhension, sache plastique, homologation U.N liquide, collier à boulon



FÛT ACIER O.T CONIQUE

Volumes disponibles : 15L à 180L

les 

- Différentes épaisseurs
- Différents vernis intérieurs
- Différents coloris extérieurs
- Option d'impression en sérigraphie
- Fermeture par couvercle + collier à levier
- Options : Bondes, poignées de préhension

FÛT ACIER OUVERTURE TOTALE

Volume (en litre)	Diamètre ouverture (en mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur	Homologation	Option
6	230	175	6.6.6	Y1.8	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
12	230	338	6.6.6	Y1.8	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
20	280	345	6.6.6	X35	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
15 à 40	305	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	Y et X	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
15 à 40	315	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	Y et X	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
20 à 50	330	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	Y et X	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
30 à 85	355	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	Y et X	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
30 à 85	360	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	Y et X	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
30 à 85	380	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	Y et X	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
30 à 100	406	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	Y et X	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
70 à 125	450	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	Y et X	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
100 à 180	500	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	Y et X	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
216	571	880	8.8.8	Y 180 S	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
216	571	880	10.8.10 - 10.9.10 - 10.10.10	Y 324 S	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
216	571	880	10.8.10	U.N liquide Y1.2/100 - couvercle bondes 2" et 3/4"	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
216	571	880	10.9.10	U.N liquide Y1.5/100 - couvercle bondes 2" et 3/4"	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
216	571	880	10.8.10 - 10.9.10 - 10.10.10	Y 324 S - X 200 S	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
225	571	913	10.8.10 - 10.9.10 - 10.10.10	Y 338 S - X 209 S	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
235	571	940	10.8.10 - 10.9.10 - 10.10.10	Y 325 S - X 220 S	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
250	571	1020	10.8.10 - 10.9.10 - 10.10.10	Y 375 S - X 232 S	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes

FÛT ACIER CONIQUE

Volume (en litre)	Diamètre ouverture (en mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur	Homologation	Option
15 à 40	305	variable selon volume	de 4/10 ^{ème} à 6/10 ^{ème}	U.N X - Y SOLIDE	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
15 à 40	315	variable selon volume	de 4/10 ^{ème} à 6/10 ^{ème}	U.N X - Y SOLIDE	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
20 à 50	330	variable selon volume	de 4/10 ^{ème} à 6/10 ^{ème}	U.N X - Y SOLIDE	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
30 à 85	355	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	U.N X - Y SOLIDE	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
30 à 85	360	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	U.N X - Y SOLIDE	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
30 à 85	380	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	U.N X - Y SOLIDE	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
30 à 100	406	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	U.N X - Y SOLIDE	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
70 à 125	450	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	U.N X - Y SOLIDE	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes
100 à 180	500	variable selon volume	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	U.N X - Y SOLIDE	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie, bondes

FÛT ACIER À BONDES



Le fût acier à bondes est homologué pour le transport de matières dangereuses (U.N Y ou X liquide) et garanti un stockage de vos produits dans les meilleures conditions.

Vernis ou brut intérieur, vous trouverez un large choix dans notre gamme.

Volumes disponibles : 6L à 235L

les

- Différentes épaisseurs
- Différents vernis intérieurs
- Sérigraphie, marquage, digital printing
- Options : poignées de préhension

Pour compléter notre catalogue de fûts :

- Fût composite
- Fût inox

FÛT ACIER À BONDES

Volume (en litre)	Diamètre ouverture (en mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur	Homologation	Option
6	230	182	6.6.6	X/350	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
12	230	326	6.6.6	X/350	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
20	280/350	305/310	6.6.6.	X/350	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
30	280/305	530/450	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	X/350	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
60	355	655	de 5/10 ^{ème} à 8/10 ^{ème}	X/250	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
120*	460	820	10.10.10	Y 1.2	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
216	571	880	8.7.8	Y 1.2/250	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
216	571	880	8.8.8	Y 1.2/150	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
216	571	880	9.9.9	Y 1.5/200 - X 1.2/250	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
216	571	880	10.8.10	Y 1.5/200 - X 1.2/250	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
216	571	880	10.9.10	Y 1.5/200 - X 1.4/250	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
216	571	880	10.10.10	Y 1.5/200 - X 1.2/250	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
225	571	913	10.8.10	Y 1.5/200 - X 1.2/250	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
225	571	913	10.9.10	Y 1.5/200 - X 1.4/250	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
225	571	913	10.10.10	Y 1.5/200 - X 1.2/250	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
235*	571	940	10.8.10 - 10.9.10 - 10.10.10	Y ou X	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie
250*	571	1020	10.8.10 - 10.9.10 - 10.10.10	Y ou X	verni intérieur, coloris peinture, sérigraphie

* non standard

FÛT KRAFT



Le fût kraft, appelé également « fût fibre », est composé de papier kraft liner. Le sertissage (haut et bas) est réalisé par un feillard métallique galvanisé. Fermeture par couvercle plastique ou métallique + collier à levier.

Les fûts krafts sont homologués U.N solide et conviennent pour le transport et le stockage de produits solides ou semi-liquides, pulvérulents ou pâteux.

Volumes disponibles : 5L à 200L

les 

- Ecologique, économique, robuste et léger
- Personnalisation possible (peinture, impression)
- Hauteur du fût adaptable à chaque besoin
- Option : poignées latérales, sache plastique, revêtement intérieur en aluminium



FÛT KRAFT

Volume (en litre)	Diamètre ouverture (en mm)	Hauteur (en mm)	Couvercle	Fond	Option	Homologué
5 à 25 L	250	150 à 510	isorel	isorel	-	OUI
25 à 45 L	300	420 à 680	plastique	fibres	peinture, impression	OUI
40 à 65 L	360	420 à 680	plastique	fibres	peinture, impression	OUI
20 à 100 L	380	200 à 900	plastique et métal	fibres	peinture, impression	OUI
50 à 110 L	400	420 à 900	plastique et métal	fibres et métal	peinture, impression	NON
55 à 120 L	420	420 à 900	plastique et métal	fibres	peinture, impression	OUI
125 à 140 L	460	790 à 900	plastique	fibres	peinture, impression	OUI
125 à 200 L	510	650 à 1000	plastique et métal	fibres	peinture, impression	OUI

SEAU, BOITE, BIDON FER BLANC



Solution classique pour le conditionnement de peintures, de résines ou encore de solvants.

Corps soudé, agrafé, jointé ou serti selon les modèles. Préhension par poignée ou anse, les emballages fer blanc sont homologués pour le transport de matières dangereuses (U.N Y ou X) liquides ou solides.

Ils garantissent un stockage de vos produits dans les meilleures conditions.

Volumes disponibles : 125ml à 25L

les 

- Intérieur brut ou vernis
- Extérieur couché blanc ou vernis incolore
- Option d'impression offset, lithographie disponible
- Nombreuses possibilités de fermeture : couvercle pails, plat + collier, à pression, à sertir, bouchon plastique



CONTENEUR IBC



IBC NEUF

Conteneur de 1000 litres pour le conditionnement de produits liquides ou semi-liquides.

Homologué pour le transport de produits dangereux et conformes aux différentes normes imposées par les différents marchés.

les 

- Palette bois, plastique, métal ou métallo-plastique
- Différents diamètres d'ouverture et de vanne de vidange
- Volumes de 300, 600, 800 litres disponibles sur demande et étude des besoins
- Poche alimentaire, anti UV, antistatique



IBC RECONDITIONNÉ

- Poche lavée ou poche neuve
- Palette bois, plastique ou métal
- Homologué U.N ou non



LE PETIT EN MATIÈRE DE SERVICE

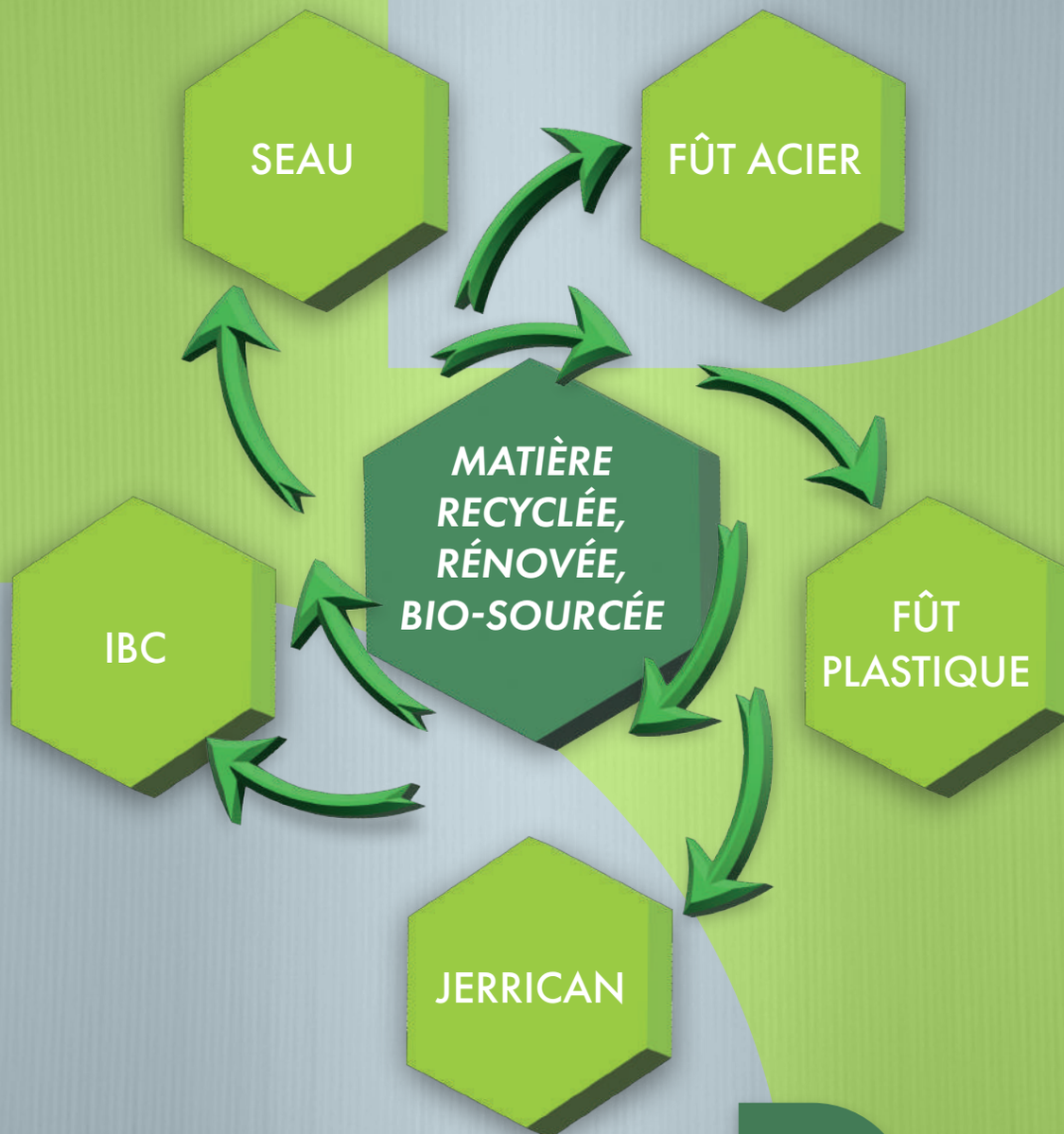
Collecte de vos IBC* usagés et vides via notre partenaire de recyclage.

**Selon état et conditions de reprise*



EMBALLAGE ÉCO-RESPONSABLE

VOUS SOUHAITEZ AVOIR UNE DÉMARCHE ÉCO-RESPONSABLE ?
ÉTUDIONS ENSEMBLE VOTRE PROJET QUI VOUS PERMETTRA DE
RÉDUIRE VOTRE IMPACT ENVIRONNEMENTAL.





CONTENANTS INDUSTRIELS

*ALIMENTAIRE, CHIMIE, PEINTURE,
COSMÉTIQUE & SANTÉ...*



EMBALLAGES EUROPE EXPRESS

27 rue Pierre et Marie Curie
P.A. Les Portes du Dauphiné
F- 69780 ST PIERRE DE CHANDIEU

Tél : **+33(0)4 72 48 04 19**

E-mail : **info@e-e-e.fr**

Site : **www.e-e-e.fr**