

---

*les*  
**Immanquables**

---

DU 2 MAI AU  
30 JUIN 2017

**LEVAGE**



Membre du

**RESEAU SOCODA**

Notre indépendance fait la différence

# LES IMMANQUABLES LEVAGE



## POTENCE MURALE TRIANGULÉE 180°

Capacité : 250 kg/ Portée 3 m

Réf. 50269

Nous consulter pour toute autre capacité/portée

677,64 €HT



## POTENCE TRIANGULÉE SUR FÛT

Capacité : 500 kg/Portée 3 m/ Hauteur sous fer 3m

Réf. 50879

Nous consulter pour toute autre capacité/portée



1570,58 €HT

## PORTIQUE D'ATELIER SUR ROUES PIVOTANTES

Capacité : 500 kg/ Portée 3 m/Hauteur sous fer 3 m

Réf. 52239



1859,05 €HT

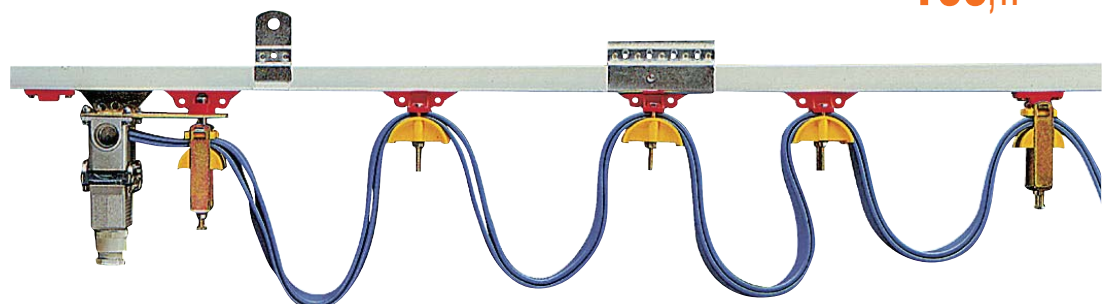
Nous consulter pour toute autre capacité/portée

## LIGNE D'ALIMENTATION CÂBLE SUR CHARIOT ET RAIL GALVANISÉ

Longueur : 3 m

Réf. 64638

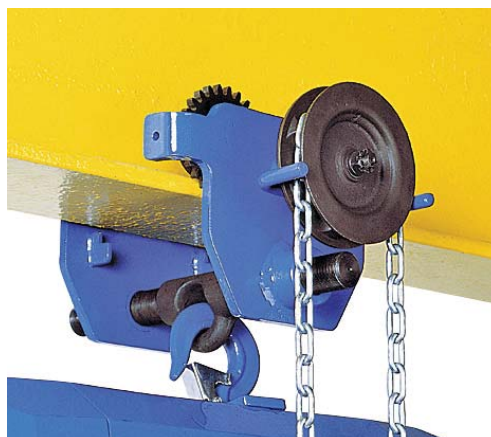
Nous consulter pour toute autre longueur



169,41 €HT

# LES IMMANQUABLES LEVAGE

## CHARIOT MOBILE D'ACCROCHAGE CORSO



La gamme des chariots Corso permet d'offrir une solution d'accrochage mobile. Le chariot se déplace sur une poutre en acier en translatant avec lui l'appareil de levage qui y est accroché. Le chariot peut être à déplacement manuel par poussée ou par chaîne ou à déplacement motorisé. L'ouverture du chariot est réglable afin de pouvoir s'ajuster aux différents profils du commerce. Son anneau permet de suspendre un appareil de levage muni d'un crochet. Produits compatibles : les treuils Minifor™, Tralift™ et Tralift™ TE.

Référence	Largeur/Préhension	CMU / longueur	Déplacement	Prix € HT	Prix € HT avec crochet
6928961	Pour fer de largeur 45 à 152 mm	250 kg	Par poussée	76,43	107,00
23309961	Pour fer de largeur 50 à 220 mm	500 kg	Par poussée	105,71	148,00
23319961	Pour fer de largeur 58 à 220 mm	1000 kg	Par poussée	130,00	182,00
23329961	Pour fer de largeur 66 à 220 mm	2000 kg	Par poussée	200,71	281,00
23339961	Pour fer de largeur 58 à 220 mm	1000 kg	Par chaîne	227,14	318,00
23349961	Pour fer de largeur 66 à 220 mm	2000 kg	Par chaîne	307,14	430,00

Nous consulter pour toute autre longueur

## PALAN MANUEL FIXE À CROCHET DE SUSPENSION TRALIFT

Ces palans sont utilisés pour le levage de charges. Le mouvement de montée ou de descente est généré par l'action sur une chaîne de manœuvre. La mise en œuvre des Tralift™ est très simple, ils sont généralement accrochés à des pinces ou chariots Corso. Construction robuste avec carters boulonnés. Hauteur de levage et de commande variées. Crochet tournant avec linguet de sécurité. Crochet avec indicateur de déformation. Frein automatique à double cliquet. Roulement étanche.

Référence	CMU / longueur	Hauteur	Prix € HT	Prix € HT avec crochet
7576961	250 kg	3 m	113,40	216,00
7577961	250 kg	6 m	141,23	269,00
22223961	500 kg	3 m	122,33	233,00
22250961	500 kg	6 m	167,48	319,00
22224961	1T	3 m	149,10	284,00
22251961	1T	6 m	199,50	380,00
22226961	2T	3 m	245,70	468,00
22253961	2T	6 m	331,28	631,00

Nous consulter pour toute autre longueur



Options : Limiteur de charge, sac à chaîne





En option, il peut recevoir une radio commande.

## PALAN ÉLECTRIQUE À CHÂÎNE TRALIFT TE

Pour lever des charges, ce palan motorisé peut être utilisé à poste fixe, sur une potence, sous un pont roulant, ou accroché à un chariot motorisé ou non. L'appareil est commandé par une boîte à boutons. Fin de course haut et bas. Commande très basse tension. Arrêt d'urgence. Limiteur de charge à friction. Tension d'alimentation 230V ou 400V 50Hz-60Hz 3 phases.

Référence	CMU / longueur	Hauteur	Vitesse	Vitesse de translation	Voltage	Nombre de Brin	Prix € HT	Prix € HT avec crochet	Prix € HT avec chariot électrique 1 vitesse
2613961	250 kg	3 m	8,8 M/MIN		230/400	1	1479,43	1726,00	
2617961	500 kg	3 m	4,4 M/MIN		230/400	2	1679,14	1959,00	
2623961	2T	3 m	3,15 M/MIN		230/400	2	2732,57	3188,00	
8654961	250 kg	3 m	8,8 M/MIN	10 M/MN	230/400	1	2666,57		3111,00
8656961	500 KG	3 m	4,4 M/MIN	10 M/MN	230/400	2	2889,43		3371,00
8664961	2T	3 m	3,15 M/MIN	10 M/MN	230/400	2	4264,29		4975,00

Nous consulter pour toute autre longueur

## PALAN ÉLECTRIQUE À CHÂÎNE MONO OU TRI-PHASÉ TRALIFT TS

Pour lever des charges, ce palan motorisé peut être utilisé à poste fixe, sur une potence, sous un pont roulant, ou accroché à un chariot motorisé ou non. L'appareil est commandé par une boîte à boutons.

Il existe différentes versions mono ou triphasées pouvant avoir des facteurs de marche élevés pour répondre à des sollicitations importantes. Nous avons aussi la possibilité d'avoir des versions inox compatibles alimentaire, des versions HTPR («Hauteur Perdue Très Réduite») et nous sommes en mesure de pouvoir vous proposer des versions spéciales adaptées à vos besoins pour des quantités minimum variant selon les versions demandées.



Options : Radio commande. Tropicalisation. Version 60 HZ. IP 65. Peinture spéciale. Commande directe



Référence	CMU / longueur	Hauteur	Vitesse	Vitesse de translation	Voltage	Nombre de Brin	Prix € HT	Prix € HT avec crochet	Prix € HT avec translation manuelle 1 vitesse	Prix € HT avec chariot électrique 2 vitesses
22644961	1T	3 m	4 M/MIN		400	2	1543,02	1899,00		
22680961	1T6	3 m	8 M/MN		400	1	2808,81	3457,00		
23100961	1T	3 m	4 M/MIN	12 M/MIN	400	2	2492,75		3068,00	
23136961	1T6	3 m	8 M/MN	12 M/MIN	400	1	4034,06		4965,00	
23556961	1T	3 m	4 M/MIN	12-4 M/MIN	400	2	2585,38			3182,00
23592961	1T6	3 m	8 M/MN	12-4 M/MIN	400	1	4082,00			5024,00

Nous consulter pour toute autre longueur

# LES IMMANQUABLES LEVAGE

## TREUIL ÉLECTRIQUE À CÂBLE MINIFOR

Fin de course haut et bas. Commande par boîte à bouton ou radio commande (option). Arrêt d'urgence. Plusieurs tensions d'alimentation. Grande longueur de câble de levage ou de traction. En option enrouleur 20m - 27m - 40m

Référence	Modèle	CMU / longueur	Vitesse de translation	Voltage	Prix € HT	Prix € HT avec crochet
4288961	TR30	300 kg	13 M/MIN	230	2428,59	2949,00
4484961	TR50	500 kg	7 M/MIN	230	3130,24	3801,00
44889	TR50	500 kg	7 M/MIN	400	3130,24	3801,00



Nu sans câble



## CABLE

Câble acier 6,5 mm pour MINIFOR équipé d'un crochet à œil a linguet. Hauteur 10m

Référence	Prix € HT	Prix € HT avec crochet
024719	117,46	143,00

Nous consulter pour toute autre longueur



## DYNAMOMÈTRE DYNAFOR MODÈLE LLX1 CAPTEUR SEUL - IP 65

Dynamomètres électroniques destinés à la mesure de forces de traction (N) et à l'évaluation de masses suspendues (kg). Précision : +/- 0,2 %.



Option : afficheur déporté utilisant la technologie Zigbee (2,4 GHz)

Référence	CMU / longueur	Incrément kg	Prix € HT	Prix € HT avec crochet
21026961	500 kg	0,2	1385,51	1 705,00
21027961	1T	0,5	1 470,63	1 810,00
21028961	2T	1	1586,00	1952,00
21029961	3T2	1	1687,56	2077,00
21030961	5T	2	1781,81	2193,00
21031961	6,3T	2	1825,69	2247,00
21032961	12T5	5	2209,19	2719,00
21033961	20T	5	2692,63	3314,00

## DYNAMOMÈTRE DYNAFOR MODÈLE LL22 CAPTEUR SEUL - IP 65

Les appareils DYNAFOR™ LL22 offrent le meilleur rapport qualité prix dans la gamme des dynamomètres électroniques. Ils sont destinés à la mesure de forces de traction (N) et à l'évaluation de masses suspendues (kg). Précision : 0.3 % de EM.



Référence	CMU / longueur	Incrément kg	Prix € HT	Prix € HT avec crochet
260889	1T	1	1100,94	1355,00
260899	3T2	2	1220,38	1502,00
260909	6T3	5	1408,06	1733,00
260919	12T5	10	1527,50	1880,00
260929	20T	20	1689,19	2079,00

# LES IMMANQUABLES LEVAGE



## CRIC HYDRAULIQUE HYDROFOR

Pour réaliser des opérations de levage à partir du sol. Cette gamme utilise la puissance de l'hydraulique pour faciliter votre travail. La charge peut être positionnée indifféremment sur la patte latérale ou sur la tête du cric. Le mouvement de montée s'effectue par une action sur un levier et le mouvement de descente est permis par une ouverture du robinet de décharge. La vitesse de descente est régulée. Les appareils sont équipés d'une poignée pour pouvoir être facilement déplacés. Fonctionnement vertical et horizontal. Fabrication robuste en acier allié. Valve pour descente à vitesse contrôlée. Limiteur de pression pour éviter les surcharges. Capacité de charge 100% sur la tête ou la patte.



Référence	CMU / longueur	Prix € HT	Prix € HT avec crochet
24326961	5T	866,67	1040,00
24327961	10T	1145,00	1374,00

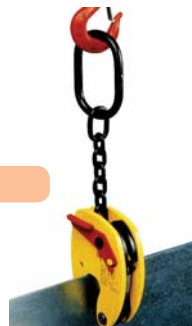
## PINCE POUR FUT VFB

Pince pour levage et basculement de fûts acier 600 (220 l) mm. CMU : 300KG



Référence	Poids	Prix € HT	Prix € HT avec crochet
51218	53 kg	1824,94	2216,00
51228	54 kg	1957,53	2377,00
51238	66 kg	3070,94	3729,00

## PINCE À TÔLES MULTIPOSITION



Référence	Largeur/Préhension	CMU / longueur	Prix € HT	Prix € HT avec crochet
50238	Pour prise de 0 à 15 mm	750 kg	205,88	250,00
50248	Pour prise de 0 à 20 mm	1T	261,88	318,00
50258	Pour prise de 0 à 25 mm	2T	320,35	389,00
50268	Pour prise de 0 à 30 mm	3T	523,76	636,00

## PINCE POUR PROFILÉS



Référence	Largeur/Préhension	CMU / longueur	Prix € HT	Prix € HT avec crochet
185328	pour prise de 95 à 200 mm maxi	1T	231,41	281,00
185338	pour prise de 120 à 300 mm maxi	2T	336,00	408,00
185348	pour prise de 180 à 450 mm maxi	3T	611,06	742,00
185358	pour prise de 120 à 300 mm maxi	4T	617,65	750,00

## PINCE UNIVERSELLE POUR LA MANUTENTION DE FÛTS À REBORD VDL

Accessoire constitué d'une élingue deux brins avec deux pinces équipées d'un système de pincement du rebord du fût en extrémité. Le serrage des pinces est proportionnel à la charge limitant ainsi le risque de dommage.



Référence	Prix € HT	Prix € HT avec crochet
54398	204,24	248,00

## PINCE AUTOMATIQUE MULTIPOSITION

Pince sans marquage pour tôles ou plaques



Référence	Largeur/Préhension	CMU / longueur	Prix € HT	Prix € HT avec crochet
50408	Pour prise de 0 à 20 mm	500 kg	625,06	759,00
50418	Pour prise de 0 à 30 mm	1T5	793,88	964,00
50428	Pour prise de 0 à 100 mm	500 kg	847,41	1029,00
50438	Pour prise de 10 à 120 mm	500 kg	970,94	1179,00
50448	Pour prise de 40 à 140 mm	500 kg	1006,35	1222,00

## CROCHET + ELINGUE

Jeu de 3 crochets à buses et regards montés sur élingue chaîne



Référence	Largeur/Préhension	CMU / longueur	Hauteur	Prix € HT avec crochet
54068	Elingue 3 brins	1T5	L:1500 mm	640,00
54078	Elingue 2 brins	1T	L:1500 mm	424,00

## PALONNIER PBF

Palonnier monopoutre sans crochet. CMU : 1T. Longueur comprise ou égale à 1000 mm



Référence	Modèle	Prix € HT	Prix € HT avec crochet
51338	Entrave fixe	604,47	734,00
51838	Entrave réglable	751,05	912,00
104999	Crochet inférieur C125E pour palonnier à émerillon avec linguet de sécurité. Capacité : 1T5	42,16	51,20

Nous consulter pour toute autre capacité/longueur



# LES IMMANQUABLES LEVAGE

## ELINGUE RONDE TEXTILE ELRO

Conforme à la norme EN 1492-2+A1 / n° de traçabilité individuel / double étiquetage de sécurité / 100% polyester

Référence	CMU / longueur	Prix € HT	Référence	CMU / longueur	Prix € HT
ER 1 1	1T - 1M	4,09	ER 3 4	3T - 4M	23,05
ER 1 2	1T - 2M	7,15	ER 3 5	3T - 5M	28,36
ER 1 3	1T - 3M	10,18	ER 4 1	4T - 1M	9,73
ER 1 4	1T - 4M	13,24	ER 4 2	4T - 2M	18,18
ER 1 5	1T - 5M	16,27	ER 4 3	4T - 3M	26,65
ER 2 1	2T - 1M	5,24	ER 4 4	4T - 4M	35,13
ER 2 2	2T - 2M	8,84	ER 4 5	4T - 5M	43,56
ER 2 3	2T - 3M	12,47	ER 5 1	5T - 1M	11,25
ER 2 4	2T - 4M	16,09	ER 5 2	5T - 2M	22,15
ER 2 5	2T - 5M	19,73	ER 5 3	5T - 3M	33,04
ER 3 1	3T - 1M	7,09	ER 5 4	5T - 4M	43,91
ER 3 2	3T - 2M	12,40	ER 5 5	5T - 5M	54,80
ER 3 3	3T - 3M	17,73			



## ELINGUE SANGLE PLATE TEXTILE CAT 2 A BOUCLES

Conforme à la norme EN 1492-1+A1 / n° de traçabilité individuel / double étiquetage de sécurité / boucles renforcées / 100% polyester



Les sangles plates de Catégorie 4 et Catégorie 5 avec boucles acier facilitent le levage sur crochets abrasifs ou le levage en nœud coulant avec boucle mâle / femelle.

Référence	CMU / longueur	Prix € HT	Référence	CMU / longueur	Prix € HT
B 30 2 2	1T - 2M	9,71	B 90 2 4	3T - 4M	33,04
B 30 2 3	1T - 3M	12,24	B 90 2 5	3T - 5M	39,71
B 30 2 4	1T - 4M	15,20	B120 2 2	4T - 2M	29,89
B 30 2 5	1T - 5M	18,13	B120 2 3	4T - 3M	39,73
B 60 2 2	2T - 2M	14,64	B120 2 4	4T - 4M	49,85
B 60 2 3	2T - 3M	17,93	B120 2 5	4T - 5M	60,20
B 60 2 4	2T - 4M	22,29	B150 2 2	5T - 2M	37,67
B 60 2 5	2T - 5M	26,45	B150 2 3	5T - 3M	52,18
B 90 2 2	3T - 2M	21,60	B150 2 4	5T - 4M	68,02
B 90 2 3	3T - 3M	26,58	B150 2 5	5T - 5M	83,71

## ELINGUE CHAÎNE

Conforme à la norme EN 818-4+A1 / plaque de traçabilité individuelle / chaîne française grade 80 / fabriquée en France / conditionnée en seau



Référence	CMU / longueur	Nombre de Brin	Prix € HT
ECH104Z 08 U3	2000 KG - 3M	1 brin	111,49
ECH204Z 08 U3	2800 KG - 3M	2 brins	197,55
ECH304Z 08 U2	4250 KG - 2M	3 brins	234,64
ECH404Z 08 U2	4250 KG - 2M	4 brins	313,49

## APPAREIL A CÂBLE PASSANT DE 20 M

Coefficient de sécurité pour appareil / coefficient de sécurié pour câble / norme EN 13157+A1



Référence	CMU / longueur	Prix € HT
AAACP10 08 20	800 KG - CÂBLE 20M	403,27
AAACP10 16 20	1600 KG - CÂBLE 20M	621,00
AAACP10 32 20	3200 KG - CÂBLE 20M	1113,76

## PINCE A TOLE MUTLIDIRECTIONNELLE

Point de levage directionnel / identification et traçabilité individuelles / norme EN 13155+A2

Référence	CMU	Prix € HT
AAG10/01	500KG	179,40
AAG10/02	1000KG	209,31
AAG10/03	2000 KG	318,91



## ELINGUE CHAÎNE 3 BRINS AVEC PINCES LEVE BUSE

Pincas en acier mecano soudé à fermeture automatique pour un ajustement idéal / 100% traçabilité pince chaîne accessoires / chaîne française grade 80 / fabriquée en France

Réf. AALBTC/15

**728,95 €HT**



## PINCE A FUT

N° et plaque de traçabilité

Référence	CMU	Type de levage	Prix € HT
AAPFLVC1/01	500 KG	VERTICAL	129,58
AAPFLHA1/01	1000 KG	HORIZONTAL	189,36



# LES IMMANQUABLES LEVAGE



## SYSTÈME D'ARRIMAGE 25 MM

Conforme à la norme EN 12 195-2 - sangle polyester / double étiquetage de sécurité



Référence	Modèle	Prix € HT
906/1/5B	1 PARTIE - AVEC TENDEUR A ROCHET. LC 400 daN Rupture Sangle 1,2T / 5M	5,25
906/1002/5/0,30 BCF	2 PARTIES - AVEC TENDEUR A ROCHET ET CROCHET DOIGTS SERRES. LC 400 daN Rupture Sangle 1,2T / 5M	6,36

## SYSTÈME D'ARRIMAGE 35 MM

Conforme à la norme EN 12 195-2 - sangle polyester / double étiquetage de sécurité



Référence	Modèle	Prix € HT
917/1/5/0,30 BCF	AVEC TENDEUR A ROCHET	10,91
917/1004/5/0,30 BCF	AVEC TENDEUR A ROCHET ET CROCHET DOIGTS SERRES	14,04

## SYSTÈME D'ARRIMAGE 50 MM

Conforme à la norme EN 12 195-2 - sangle polyester / double étiquetage de sécurité



Référence	Modèle	Prix € HT
5D11 900 30 B/N	AVEC TENDEUR A ROCHET ET CROCHET DOIGTS ECARTES	13,64
5D22 900 30 B/N	AVEC TENDEUR A ROCHET ET CROCHET DOIGTS SERRES	13,64

## SYSTÈME D'ARRIMAGE À TENDEUR ERGONOMIQUE GRANDE POIGNÉE «ERGO»

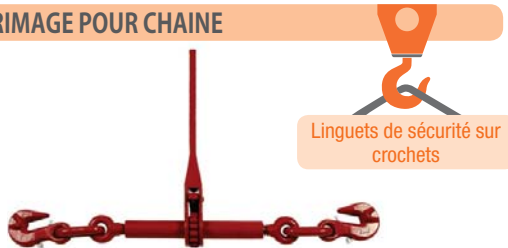
Le dos de l'utilisateur n'est plus soumis à de fortes contraintes, il appuie sur le levier grâce au poids de son corps.



Référence	Modèle	Prix € HT
6EG11 900 30 V/N	AVEC TENDEUR A ROCHET ET CROCHET DOIGTS ECARTES	21,82
6EG22 900 30 V/N	AVEC TENDEUR A ROCHET ET CROCHET DOIGTS SERRES	21,82

## TENDEUR D'ARRIMAGE POUR CHAÎNE

Système d'arrimage chaîne. Conforme à la norme EN12195-3.



Linguets de sécurité sur crochets

Référence	Diamètre	LC / longueur	Prix € HT
ACTAC/R8	8MM	40 KN	41,55
ACTAC/R10	10MM	63 KN	44,31
ACTAC/R13	13MM	100 KN	63,31

## CHAÎNE D'ARRIMAGE AVEC CROCHET RACCOURCISSEUR ET CROCHET A LINGUET

Conforme à la norme EN 12 195-3/ traçabilité sur accessoires.



Référence	Diamètre	LC / longueur	Prix € HT
CHTAC01/08	8MM	40 KN - 3,5M	63,82
CHTAC01/10	10MM	63 KN - 3,5M	93,73
CHTAC01/13	13MM	100 KN - 3,5M	160,13

Offre valable dans la limite des stocks disponibles. Toutes les références de ce catalogue ne sont pas systématiquement commercialisées dans toutes les agences de votre distributeur du Réseau SOCODA. Si l'un des articles venait à manquer, nous nous engageons à vous proposer le même article ou son équivalent dans les plus brefs délais.



Ne pas jeter sur la voie publique. Photos et dessins non contractuels. Chaque société de Groupe SOCODA étant indépendante, fixe librement ses prix de vente. Ces prix sont des prix indicatifs ht maxima dans la limite des stocks disponibles. Sous réserve d'erreurs typographiques ou d'impression. Caractéristiques données à titre indicatif et sans engagement. Nous avons commandé les articles en promotion en quantité suffisante. Chaque distributeur du Réseau SOCODA gérant individuellement ses approvisionnements, il est possible que certains conditionnements ou produits ne soient pas disponibles sur tous les points de vente. Pour les marques non distribuées localement, nous vous proposerons des articles d'autres marques de qualité équivalente. Les prix indiqués dans ce document sont susceptibles d'être modifiés sans préavis en fonction des variations des matières premières.

ECU contribution - Mention DEEE - l'article 17 du décret n° 2005-829 du 20 juillet 2005, oblige les producteurs à informer les acheteurs, par une mention particulière, distinct du prix de vente, du coût correspondant à l'élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques. Toutefois cette obligation ne concerne que les déchets "ménagers" c'est-à-dire provenant des particuliers ou assimilés. Les produits mentionnés dans ce catalogue sont conçus, fabriqués et destinés à des professionnels. Ils ne sont donc pas soumis à l'obligation d'affichage de l'éco-participation, et pour cette raison, les prix mentionnés ne l'indiquent pas. Toutefois l'acheteur de ces produits est le seul en mesure de savoir à quels utilisateurs finaux il les destine. S'il estime que ses achats n'ont pas une vocation exclusivement professionnelle, et peuvent notamment faire l'objet de revente à des particuliers, il lui appartient de formuler auprès de son fournisseur, une demande de facturation de l'éco-contribution. Ce papier est issu de bois provenant de forêts et de plantations gérées de façon durable, il est exempt d'acide et est entièrement recyclable.