



*Solutions éco-responsables
pour la propreté de nos espaces publics*

BORNES DE PROPRETÉ CANINE

CENDRIERS D'EXTÉRIEUR

POUBELLES

NOUVEAUTÉ : ATTRAPE GUMS

FABRICATION FRANÇAISE

 TOUTOUNETSEPRA

 SEPRATOUTOUNET

 SEPRA-SOLUTIONS

 SEPRA-SOLUTIONS TOUTOUNET





PETIT TOUTOUNET® : l'essentiel du distributeur de sacs

DISTRIBUTEUR TOUTOUNET® S

Caractéristiques :

- . Jusqu'à 200 sacs
- . le rouleau est contenu dans le tube vertical.
- . Dimensions : 290 x 80 x 95 mm
- . Verrouillage par clé triangle



EXCLUSIVITÉ SEPPA
Pour faire face aux contraintes de propreté des espaces publics et budgétaires, nous avons conçu un nouveau type de distributeur de sacs canins en cohérence avec notre politique environnementale.



Pérenité : la conception de ce distributeur et les matériaux utilisés garantissent une bonne utilisation pour de nombreuses années.

Fonctionnalité : les sacs de propreté canine doivent être faciles d'accès avec une bonne intégration visuelle. Les petites dimensions permettent de multiplier les points de distribution sur poteaux, clôtures ou façades et ainsi cibler un maximum d'utilisateurs.

RSE : La fabrication locale, le design et le faible poids du distributeur S limitent la production des émissions carbone tout en proposant une solution à petit prix !



Accessoire de poubelle pour limiter les incendies

ÉTEIGNOIR À CIGARETTE

Caractéristiques :

- . Accessoire à fixer sur les corbeilles extérieures
- . 100% aluminium en découpe laser
- . Dimensions : 80 x 55 x 70 mm
- . 2 points de fixation



EXCLUSIVITÉ SEPPA
Trop de poubelles extérieures sont salies par les cigarettes écrasées sur leur surface. Un mégot correctement écrasé, c'est un risque d'incendie évité.

Simple, ce petit éteignoir à mégots de cigarettes se fixe sur vos poubelles par 2 points d'accroches. La partie horizontale en bas de l'éteignoir permet un arrêt des cendres incandescentes.

Essayez-le ...

Attrape chewing-gums : ludique & personnalisable !

Cendriers de rue

Allié de vos trottoirs, cours d'école, abris bus...

Collecte les chewing-gums par collage



Caractéristiques :

- . Feuilles A3 personnalisables afin de collecter les chewing gums. Une dizaine de feuilles peuvent être positionnées et lorsque celle en façade est chargée, arrachez-la. La feuille neuve apparaît pour continuer la collecte.
- . 2 points d'accroche sur le fond de l'attrape-gum permet de le fixer sur poteau, façade...

Composition : 100% aluminium.
+ peinture époxy cuite au four.
Couleur standard : RAL 3017.

Cendri'vue® design exclusif

Esthétique et personnalisable

Grâce à son faible encombrement et sa facilité de pose, la collecte des mégots peut se multiplier dans tous les lieux stratégiques : zones de passage, carrefours, arrêts de bus, zones touristiques, parkings, lieux publics, espaces verts ...

Le Cendri'vue® a déjà eu l'aval, dans plusieurs villes, des architectes des Bâtiments de France pour sa discrétion et son efficacité.

Large choix de couleurs favorisant l'intégration du cendrier dans votre espace urbain actuel. Disponible dans toutes couleurs du nuancier RAL.

Personnalisation sur mesure avec logo et/ou message spécifique.*

* : Nous consulter.

Fixation murale >

Corps extérieur >

Réservoir intérieur >

Verrou anti-vandalisme >

Dimensions : h. 350 x p. 125 x l. 95 mm

Composition : 100% aluminium.
+ peinture époxy cuite au four.
Couleur standard : RAL 7016.

Caractéristiques :

- . Composé d'une partie fixée au mur ou sur un poteau et d'un réservoir amovible verrouillé.
- . Verrouillage par clé (fournie).
- . Vidange du collecteur intérieur sans contact avec les mégots.
- . Capacité : 1 litre.



Réf. : CENDRIRUE



Cendri'vue® personnalisé : type mégot
Peinture RAL 9003 + sticker haute tenue

Cendrier sur pied

Grande contenance et mobilité

Comme nos Cendri'rue® auxquels ils sont assortis, nos cendriers potelets installés vers les zones piétonnes ou aux entrées des bâtiments sont robustes et faciles d'utilisation.

Le design de ce cendrier lui permet une intégration optimale dans l'espace urbain. Le cendrier potelet est accessible et visible tout en masquant les déchets collectés.

Dimensions : hauteur 1120 mm
cendrier ø 120 mm
platine ø 300 mm

Caractéristiques :

- . Métal traité + peinture thermolaquée.
- . 1 éteignoir en aluminium
- . 1 bac de collecte à mégots : 2 litres. Vidange sans contact avec les mégots.
- . Verrouillage avec clé triangle (fournie)
- . Soudé sur platine de lestage

Design et couleurs* :

. Couleur standard : RAL 7016.
Disponible dans toutes les couleurs du nuancier RAL.

. Personnalisation sur mesure avec logo et/ou message spécifique.*

* : Nous consulter.



Grande contenance pour les zones de fort trafic

Les cendrier potelets installés vers les zones piétonnes ou aux entrées des bâtiments sont robustes et faciles d'utilisation.

Le design de ce cendrier lui permet résistance et intégration optimale dans l'espace urbain. Le cendrier potelet est accessible et visible tout en masquant les déchets collectés.

Dimensions : hauteur 1177 mm
cendrier ø 350 mm
poids 15kg

Caractéristiques :

- . Acier traité + peinture thermolaquée.
- . 1 bac de collecte à mégots : 5,5 litres. Vidange sans contact avec les mégots.
- . Verrouillage avec clé triangle (fournie)
- . Soudé sur platine de lestage à poser ou fixer au sol

Design et couleurs* :

. Couleur : Disponible dans toutes les couleurs du nuancier RAL.*

* : Nous consulter.



Cendrier potelet





Cendrier ludique alu

QUIZZ PERSONNALISABLE

Nos cendriers sondages installés dans les villes, entreprises, universités ou aux abords de zones de loisirs sont robustes et faciles d'utilisation.

La collecte des mégots est facilitée et la vue des déchets ainsi collectés a un réel impact sur les utilisateurs.

En aluminium, ce petit cendrier sondage se fixe très facilement sur une clôture, une façade ou un poteau et le visuel du quizz est facilement changeable



Dimensions : h. 415 x p. 60 x l. 257 mm

Caractéristiques :

- . Aluminium + peinture thermolaquée.
- . Plaques acrylique Choc transparentes devant le quizz et les bacs de collecte.
- . 2 éteignoirs en aluminium
- . Bac de collecte à mégots : 2 x 0,81 litres. Vidange sans contact avec les mégots.
- . Verrouillage avec clé triangle (fournie)
- . Se fixe indifféremment sur poteau, mur ou façade

Design et couleurs* :

- . Couleur standard : RAL 7016. Disponible dans toutes les couleurs du nuancier RAL.

. Personnalisation sur mesure avec logo et/ou message spécifique.*

. Fourni avec 2 visuels «Quiz» format A5

* : Nous consulter.

Réf. : CENDSONDPM-A



QUIZZ PERSONNALISABLE

Nos cendriers sondages installés dans les villes, entreprises, universités ou aux abords de zones de loisirs sont robustes, personnalisables et faciles d'utilisation.

L'espace supérieur du cendrier vous permet de modifier très facilement le quizz ou de communiquer sur votre politique de recyclage.

Dimensions : h. 544 x p. 120 x l. 355 mm

Caractéristiques :

- . Métal traité + peinture thermolaquée. Option aluminium sur demande*
- . Plaques acrylique Choc transparentes devant le quizz et les bacs de collecte.
- . 2 éteignoirs en aluminium
- . Bacs de collecte à mégots : 2 x 1,4 litres. Vidange sans contact avec les mégots.
- . Verrouillage avec clé triangle (fournie)
- . Se fixe indifféremment sur poteau, mur ou façade

Design et couleurs* :

- . Couleur standard : RAL 7016. Disponible dans toutes les couleurs du nuancier RAL.
- . Personnalisation sur mesure avec logo et/ou message spécifique.*
- . Fourni avec un kit de 4 visuels format A4 pour le quizz.

* : Nous consulter.



Cendrier Premium



[CLIQUEZ ICI POUR VISIONNER LA VIDÉO EN LIGNE](#)

ET LE RECYCLAGE ?

La collecte de qualité permet la revalorisation des mégots :

Pour aller plus loin dans votre démarche, vos collectes de déchets de cigarettes peuvent être recyclés. Ces cendriers d'extérieur avec leurs petites ouvertures permettent de limiter le dépôt d'autres déchets. Ainsi, ce tri de qualité permet de donner une deuxième vie aux différents composants des mégots.

Acier Réf. : CENDSONDAGE
Aluminium Réf. : CENDSONDAGEALU



Distributeurs de sacs à déjections canines



LE + SIGNALÉTIQUE : VISIBILITÉ RENFORCÉE

Panneau de signalétique à fixer entre le poteau et le distributeur, compatible avec les gammes SEPRATIK, SEPRABUL et TOUTOUNET ROULEAUX. (en option*)

Nos gammes en un coup d'œil :

LEGENDE

- Capacité de sacs en liasses
- Capacité de sacs en vrac
- Capacité de sacs en rouleaux
- Compatible avec « le + signalétique »
- Composition métal électro zingué
- Composition aluminium
- Composition bois massif
- Personnalisable

Les besoins des collectivités évoluent, notre savoir faire reste et toujours en fabrications 100% françaises. Notre catalogue se simplifie mais les anciens modèles seront toujours disponible en fabrication spéciale.

Mobilier urbain métallique :

- . Structure : métal électrozingué ou aluminium + peinture époxy cuite au four. Haute résistance au brouillard salin.
- . Couleur standard : RAL 6005 (Vert mousse). Disponible dans toutes les couleurs du nuancier RAL.*
- . Visuel imprimé sur film transparent haute tenue + pelliculage anti graffiti, anti UV. Personnalisation sur mesure avec logo et/ou message spécifique.*
- . Large choix de designs favorisant l'intégration du distributeur dans votre espace urbain actuel.

Mobilier urbain en bois :

- . Structure en bois massif, essence : douglas des forêts des Monts de la Madeleine (42)
- . Couleur : chêne moyen
- . Traitement saturateur du bois
- . Visuel gravé en façade. Personnalisation sur mesure avec logo et/ou message spécifique.*

TOUTOUNET® EN BOIS massif de douglas local

TOUTOUNET® WOOD distributeur de sacs en rouleaux



EXCLUSIF :

- . Accroche du rouleau sur tube.
- . Distribution par l'ouverture avec frein caoutchouté.
- . Fermeture par clé triangle.



TOUTOUNET® DOUGLAS distributeur de sacs en liasses



EXCLUSIF :

- . Accroche des liasses sur 2 crochets mobiles.
- . Distribution par l'ouverture en façade.
- . Poussoir intégré pour faciliter la prise des sacs
- . Fermeture par clé carrée.



Gammes en fabrication spéciales :

TOUTOUNET® avec réserve



- . Jusqu'à 1000 sacs : 500 à la distribution + 500 en réserve.
- . Accroche liasses sur 2 crochets mobiles.
- . Distribution avec limiteur permettant la prise des sacs à l'unité.
- . Fermeture par clé triangle ou clé carrée selon modèle



Acier Réf. : TOUTOUNET001
Aluminium Réf. : TOUTOUNET001-A

TOUTOUNET® pour sacs papier



POUR SACS PAPIER BIO-COMPOSTABLE :

- . Distribution des sacs en façade.
- . Poussoir intégré pour faciliter la prise des sacs
- . Fermeture par clé triangle



Acier Réf. : TTNPAPL001
Aluminium Réf. : TTNPAPL001-A



TOUTOUNET® S

SIMPLE ET ESSENTIEL :

- . Distribution des sacs en rouleaux par l'ouverture en «S».
- . Fermeture par clé triangle.



TOUTOUNET SEPRATIK®



LE PRATIQUE :

- . Accroche des liasses de sacs sur 2 crochets mobiles.
- . Distribution des sacs par le limiteur permettant la prise des sacs à l'unité.
- . Fermeture par clé triangle.



TOUTOUNET SEPRABUL®



L'ÉCONOMIQUE :

- . Accroche des liasses de sacs sur 2 crochets mobiles.
- . Distribution par l'ouverture circulaire en façade.
- . Poussoir intégré pour faciliter la prise des sacs
- . Fermeture par clé triangle.



TOUTOUNET® pour sacs en rouleaux



COMPACT ET EFFICACE :

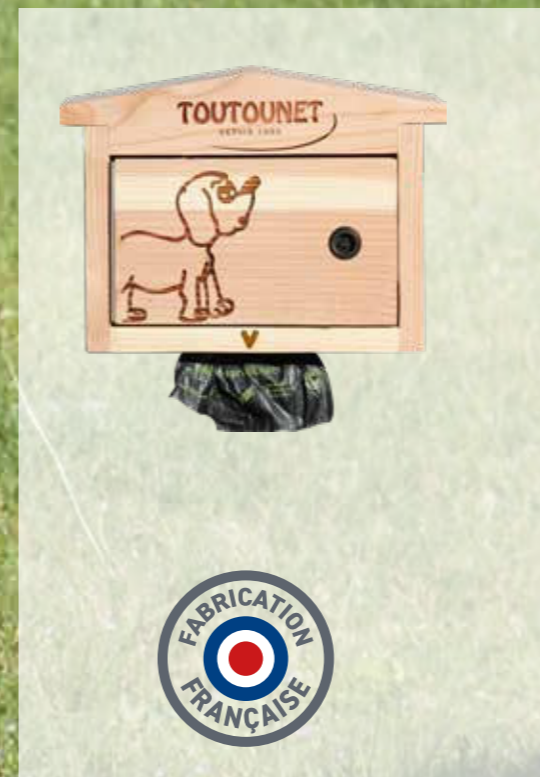
- . Rouleaux de 2 x 200 sacs bio-compostables ou rouleaux de 2 x 200 sacs à bretelles en plastique recyclé.
- . Distribution des sacs en façade, ouverture équipée d'un frein caoutchouté.
- . Fermeture par clé triangle.



* : Nous consulter.

DISTRIBUTEURS
TOUTOUNET®
BOIS
sacs en
rouleaux

- Caractéristiques :
- . Jusqu'à 200 sacs
 - . Dimensions : 235 x 333 x 120 mm



Wood

Réf. : TTNBOI004



Woodley

Réf. : TTNBOI005



Woody

Réf. : TTNBOI006

DISTRIBUTEURS
TOUTOUNET®
BOIS
sacs en
liasses

Caractéristiques :

- Jusqu'à 500 sacs
- Accroche des liasses sur 2 crochets mobiles.
- Dimensions : 500 x 333 x 90 mm



Douglas

Réf. : TTNBOI001



Doug

Réf. : TTNBOI002



Dougy

Réf. : TTNBOI003

DISTRIBUTEURS TOUTOUNET SEPRATIK®

Caractéristiques :

- Jusqu'à 400 sacs
- Limiteur de consommation de sacs, permettant la prise des sacs à l'unité.
- Accroche des liasses sur 2 crochets mobiles.
- Dimensions : 415 x 257 x 43 mm



Milo

Réf. Acier
SEPRATIK001
Réf. Aluminium
SEPRATIK001-A



Dino

Réf. Acier
SEPRATIK002
Réf. Aluminium
SEPRATIK002-A



Balto

Réf. Acier
SEPRATIK004
Réf. Aluminium
SEPRATIK004-A



Baltik

Réf. Acier
SEPRATIK005
Réf. Aluminium
SEPRATIK005-A



Scrapi

Réf. Acier
SEPRATIK007
Réf. Aluminium
SEPRATIK007-A



Lucky

Réf. Acier
SEPRATIK003
Réf. Aluminium
SEPRATIK003-A



Lassie

Réf. Acier
SEPRATIK006
Réf. Aluminium
SEPRATIK006-A



Lassie CR

Réf. Acier
SEPRATIK016
Réf. Aluminium
SEPRATIK016-A

DISTRIBUTEURS TOUTOUNET SEPRABUL

Caractéristiques :

- Jusqu'à 700 sacs.
- Distribution par pincement par l'ouverture circulaire en façade.
- Accroche des liasses sur 2 crochets mobiles.
- Dimensions : 415 x 257 x 60 mm



Rox

Ronnie

Rouky

Rupert

Sanary

Ralph

Ringo

Ringo CR

Réf. Acier
SEPRABUL001
Réf. Aluminium
SEPRABUL001-A

Réf. Acier
SEPRABUL002
Réf. Aluminium
SEPRABUL002-A

Réf. Acier
SEPRABUL004
Réf. Aluminium
SEPRABUL004-A

Réf. Acier
SEPRABUL005
Réf. Aluminium
SEPRABUL005-A

Réf. Acier
SEPRABUL007
Réf. Aluminium
SEPRABUL007-A

Réf. Acier
SEPRABUL003
Réf. Aluminium
SEPRABUL003-A

Réf. Acier
SEPRABUL006
Réf. Aluminium
SEPRABUL006-A

Réf. Acier
SEPRABUL016
Réf. Aluminium
SEPRABUL016-A

DISTRIBUTEURS TOUTOUNET® ROULEAUX

Caractéristiques :

- . Jusqu'à 400 sacs
- . Accroche des rouleaux sur 2 barres mobiles.
- . Dimensions : 300 x 257 x 120 mm



Snoopy Scooby Spart Spock Sami Samo Slimy Slimy CR

Réf. Acier TTNR001 Réf. Aluminium TTNR001-A	Réf. Acier TTNR002 Réf. Aluminium TTNR002-A	Réf. Acier TTNR004 Réf. Aluminium TTNR004-A	Réf. Acier TTNR005 Réf. Aluminium TTNR005-A	Réf. Acier TTNR007 Réf. Aluminium TTNR007-A	Réf. Acier TTNR003 Réf. Aluminium TTNR003-A	Réf. Acier TTNR006 Réf. Aluminium TTNR006-A	Réf. Acier TTNR016 Réf. Aluminium TTNR016-A
--	--	--	--	--	--	--	--

Pour une signalétique réussit

personnalisez, communiquez

Une bonne signalétique lisible et autonome permet de partager sereinement les espaces publics.

Pour compléter vos campagnes de communication et initier les gestes citoyens des propriétaires de chiens ou des fumeurs, les installations doivent être faciles à repérer, et diffuser le bon message.

Directement sur les distributeurs de sacs, sur les cendriers de rue ou par un ajout de panneaux de signalisation, notre mobilier urbain se personnalise !

Choisissez votre mobilier urbain parmi les couleurs du nuancier RAL pour s'adapter à votre environnement.

Personnalisez le message avec votre logo et/ou votre texte : arrêté municipal, slogan incitatoire.

Par exemple, pour faciliter la maintenance de votre mobilier, vous pouvez créer un QRCode dirigé vers l'une de vos

messaging e-mail et d'un simple scan, l'utilisateur pourra vous informer sur l'état du stok disponible.

Ajoutez une panneau Dog Station à vos distributeurs pour une meilleure visibilité.

Informez les visiteurs des espaces autorisés aux animaux ou non avec les panneaux joncs.

Notre service intégré d'impression grand format et gravure laser peut également vous fournir en affiches, en petits stickers, grands autocollants de rénovation ou plaques gravées...



Dog Station :

Panneau de signalétique à fixer entre le poteau et le distributeur, le cendrier...

Visuel personnalisable.

Dimensions : h. 610mm x l. 250mm

Réf. Acier : **DOGSTATION**
Réf. Aluminium : **DOGSTATION-A**



Panneau jonc :

Panneau personnalisable : 30x30 cm avec jonc d'entourage et kit de fixation pour poteau ø 60 mm.
Dimensions : h. 300mm x p. 300mm x ép. 30mm

RÉF. : **PANNEAU-JONC30**

Poubelles et porte-sacs

Utilisées seules ou complétant des totems de propreté, nous proposons 5 types de corbeilles.

Les modèles :

50 L : BOIS CORBEILLE DOUGLAS

Corbeille support de sac avec couvercle pour éviter l'écoulement des eaux de pluie dans le sac.

Structure et couvercle en aluminium habillage en bois massif : douglas (42)

Traitement saturateur.

Finition couvercle : peinture époxy cuite au four. Couleur standard RAL 7016 gris anthracite. Peinture personnalisable*.

Dimensions hors tout : h.500 x p.350 x l.345 mm

Réf. : **CORBTNBOI**



NOUVEAUTÉ 30 L : SANARY ALUMINIUM

Utilisable avec des sacs 30 l.

Ouverture à clapet anti-bruit en façade pour limiter les odeurs.

Verrouillage par clé triangulaire (fournie).

Finition : peinture époxy cuite au four. Couleur standard RAL 6005 vert mousse. Peinture personnalisable*.

Découpe laser en façade

Dimensions hors tout : h.685 x p.230 x l.350 mm

Réf. : **CORBSANARY**



20 L : BOURBONNAISE ALUMINIUM

Utilisable avec des sacs ou un bac de collecte en galva (en option).

Verrouillage par clé triangulaire (fournie)

Finition : peinture époxy cuite au four. Couleur standard RAL 6005 vert mousse. Peinture personnalisable*.

Découpe laser en façade

Dimensions hors tout : h.415 x p.163 x l.257 mm

Réf. : **CORBBOURBON**

Réf. : **CORBBOURBON + CORBSEAUBOURB**



50 L : CORBEILLE DINOVA

Disponible en polyéthylène haute densité teintée dans la masse, couleur vert mousse (RAL 6005) ou gris anthracite (RAL 7016).

Ouverture facile par bascule en façade avec clé carrée fournie.

Eteignoir à mégots sur plaque métallique

Peut-être utilisée avec ou sans sac plastique

Dimensions hors tout : h.978 x p.314 x l.470 mm

Corbeille seule
Réf. : **CORBDINOVA**
Corbeille avec platine pour fixation sur nos poteaux
Réf. : **CORBDINOVA-P**



NOUVEAUTÉ 110 L : ILIADÉ ACIER

Une corbeille fonctionnelle au design élégant. Iliadé est une corbeille publique aux motifs ajourés. Décorative et fonctionnelle, elle est composée de 30% de vide pour distinguer aisément son contenu. 2 éteignoirs à cigarettes sont inclus. Maintient du sac par un système escamotable qui facilite l'opération de changement de sacs (sans outils). Peinture personnalisable*.

Dimensions hors tout : h.981 x ø.505 x L.548 mm

Réf. : **CORBTI-ILIADÉ**



80/100 L : porte-sac VIGI ALUMINIUM

Corbeille support de sac au couvercle fixe et profilé pour éviter l'écoulement des eaux de pluie dans le sac. Platine arrière permettant la fixation hors sol sur nos poteaux ou sur tout autre support. Partie basse permettant de retenir le sac. Changement de sac facile et sans outils.

Peinture époxy cuite au four. Couleurs standard RAL 6005 vert mousse, ou RAL 7016 gris anthracite. Peinture personnalisable*.
Dimensions hors tout : h.900 x p.274 x L.480 mm

Réf. : **CORBVIGI**

VIGI + CENDRI'RUE

Corbeille VIGI avec un CENDRI'RUE® sur le côté.
Réf. : **CORBVIGICR**

NOUVEAUTÉ



DÈS AUJOURD'HUI SEBRA S'ENGAGE POUR UNE ÉCONOMIE ÉCO-RESPONSABLE ET DURABLE :

- > Valorisation d'un circuit court via des fournisseurs locaux
- > Sacs en rouleaux, en liasses, 100 % biodégradables et compostables
- > Fabrication française = bilan carbone positif



LES AVANTAGES D'UN SAC 100 % BIODÉGRADABLE ET COMPOSTABLE :

- Zéro plastique
- Zéro impact en cas de rejet des sacs dans la nature
- Zéro matière première importée.
- = BILAN CARBONE POSITIF

Contribue à l'obtention par les villes des différents labels «éco-responsables» :
Ville éco-propre, Label Pavillon Bleu, Villes et villages fleuris, Eco-cités, Eco-quartiers, Agenda21...

Livraison via transporteur éco-responsable

Mise en place de distributeurs et collecteurs dans les espaces publics

Geste éco-citoyen pour la collecte des déchets spécifiques urbains

CYCLE DES SACS BIODÉGRADABLES ET COMPOSTABLES - SEBRA -

Fabrication des sacs 100% Bio-Compost

Productions agricoles

Compostage ou méthanisation des déchets collectés



SACS ÉCOLOGIQUES EN LIASSES OU EN ROULEAUX : EN MATIÈRES BIODÉGRADABLES ET COMPOSTABLES.



LES NORMES DE COMPOSTABILITÉ HOME OK compost

COMPOSTAGE À DOMICILE : NF T 51-800

Processus de 12 mois : 6 mois de désintégration + 6 mois de bio-assimilation à 25°C (+/-5°C)



COMPOSTAGE INDUSTRIEL : NF EN 13432

Processus de 6 mois : 3 mois de désintégration + 3 mois de bio-assimilation à 50/60°C

COMPOSTAGE DOMESTIQUE DES SACS CERTIFIÉS NF T51-800 : C'EST À DIRE...

Les produits en plastique sont considérés comme « aptes au compostage domestique » uniquement si tous les composants individuels satisfont les exigences.

Les quatre aspects suivants sont traités : la biodégradation, la désintégration pendant le compostage, les effets négatifs sur le processus biologique et les effets négatifs sur la qualité du

compost obtenu, notamment la présence de teneurs élevées en éléments réglementés.

QUESTION : QUE RESTE-T-IL APRÈS LA BIODÉGRADATION DU SAC ?

C'est la conversion métabolique du matériau compostable en dioxyde de carbone (CO₂), eau (H₂O) et humus. Cette propriété est mesurée par des tests standards et normalisés (ISO : 14855 : biodégradabilité en conditions de compostage

contrôlé). Pour qu'un matériau soit considéré biodégradable celui-ci doit être en mesure d'atteindre 90% de biodégradabilité en moins de 6 mois. C'est le cas des sacs distribués par SEBRA avec le label « OK HOME COMPOST ». Ces sacs

seront désintégrés totalement avec une durée de vie variable en fonction de l'environnement dans lequel le sac se trouve. La matière se transformera en concentration d'azote, de phosphore, de magnésium et de potassium.

QUESTION : QU'EST-CE QU'UN SAC CONSTITUÉ POUR TOUT OU PARTIE DE MATIÈRES BIOSOURCÉES ?

Réponse : un sac constitué pour tout ou partie, de matières biosourcées est un sac dans lequel sont incorporées des matières d'origine biologique à l'exclusion des matières intégrées dans des

formations géologiques ou fossilisées. En pratique ce sont des sacs qui incorporent des matières de type amidon de pomme de terre, de maïs, etc.

Extraits de : Questions/réponses sur les sacs autres que les sacs de caisse 29 mars 2016 Direction Générale de la Prévention des risques

NE PAS CONFondre LES PLASTIQUES BIODÉGRADABLES ET COMPOSTABLES AVEC LES PLASTIQUES OXO-DÉGRADABLES

Une catégorie d'emballages s'est développée, les plastiques dits « oxo-dégradables », « oxobiodégradables » ou « oxo-fragmentables ». Ces emballages sont fabriqués à partir de polymères auxquels sont ajoutés des additifs oxydants minéraux favorisant leur dégradation en morceaux plus petits (même invisibles à l'œil nu). Généralement utilisés pour des produits à courte durée de vie (sacs de caisse, emballages...), ces plastiques peuvent se fragmenter, sous certaines

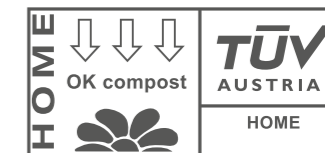
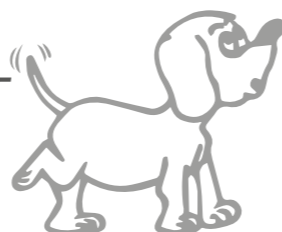
conditions (lumière, chaleur...), mais ne sont pas biodégradables selon les normes EN 13432 ou NF T51-800. Ils pourraient même générer des effets négatifs sur l'environnement à travers l'accumulation de résidus dans le milieu. Bien qu'encore présents sur le marché, ces plastiques ont été interdits par la Loi de transition énergétique pour la croissance verte pour les applications emballages et sacs (article 75, II) : « la production, la distribution, la vente, la mise à disposition et

l'utilisation d'emballages ou de sacs fabriqués, en tout ou partie, à partir de plastique oxo-fragmentable sont interdites. Un plastique oxo-fragmentable est dégradé mais non assimilable par les micro-organismes et non compostable conformément aux normes en vigueur applicables pour la valorisation organique des plastiques ».

Extrait de Fiche technique «Plastiques biodégradables» éditée par l'ADEME



Sacs à déjections canines BIO-COMPOST



- sacs TOUTOUNET® BIO, 5 perforations : le plus polyvalent
- . 100 % biodégradables et compostables fabriqués à partir de matière amidonnée
 - . Fabriqués en France
 - . Liasses de 100 sacs
 - . Dimensions des sacs : h. 310mm x l. 210 mm
 - . Dimensions des souches : h. 30mm x l. 210mm
 - . Compatibles avec tous nos distributeurs et l'ensemble des distributeurs du marché.
 - . Impression verte sur 1 face (encre à l'eau)
 - . Perforations : 4 x (10 x 25 mm) + 1 x ø10 mm
 - . Colisage : cartons de 2000 sacs, soit 20 liasses de 100 sacs
- Réf. : **CART-BIOSP-N**



NOUVEAUTÉ

- sacs TOUTOUNET® BIO, 5 perforations : rallongé
- . Dimensions des sacs : h. 370mm x l. 210 mm
 - . Dimensions des souches : h. 30mm x l. 210mm
 - . Colisage : cartons de 2500 sacs, soit 25 liasses de 100 sacs
- Réf. : **CART-BIOSPGM-N**

sacs TOUTOUNET® BIO en ROULEAUX :

- disponibles en rouleaux de 200 à 600* sacs
- . 100 % biodégradables et compostables fabriqués à partir de matière amidonnée
 - . Fabriqués en France
 - . Dimensions des sacs : h. 350mm x l. 195mm
 - . Bobines standard de 200 sacs
 - . Dimensions de la bobine : ø 57 mm x l. 200mm, mandrin : ø intérieur 30mm
 - . Impression verte sur 1 face (encre à l'eau)
 - . Colisage standard : cartons de 4000 sacs, soit 20 bobines de 200 sacs
- Réf. : **CART-RLX-BIO-N**



Kit accueil : distribution directe des sacs bio-compostables dans tous vos lieux d'accueil

Accueillez les propriétaires de chiens en distribuant ce kit d'accueil et évitez les abandons de déjections canines !

Utilisable comme distributeur, le sac textile peut contenir une bobine de 25 sacs canins biodégradables et compostables. Lavable, réutilisable et rechargeable.

Notre display facilite la distribution ou la vente des sacs de recharge.

NOUVEAUTÉ Kit distributeur de sac TOUTOUNET® :

- . Sac textile TOUTOUNET® distributeur de sac à déjections canines en mini bobines.
 - . Sac textile et lien en coton bio : h. 120mm x l. 80mm
 - . Bobine de 25 sacs canins 100 % biodégradables et compostables dimensions des sacs : h. 320mm x l. 220mm
 - . Colisage par 120 Kits : soit carton de 3000 sacs canins + 120 sacs textiles
- Réf. : **KIT-ACCUEIL-1**



NOUVEAUTÉ MINI BOBINES de sacs TOUTOUNET® BIO :

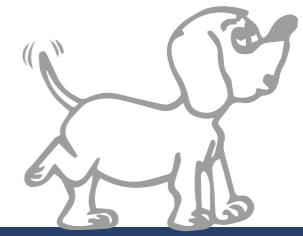
- . 100 % biodégradables et compostables fabriqués à partir de matière amidonnée
 - . Fabriqués en Belgique
 - . Dimensions des sacs : h. 320mm x l. 220mm
 - . Dimensions des bobines de 25 sacs : ø 45mm x l. 60mm.
 - . Colisage : cartons de 3000 sacs, soit 120 bobines de 25 sacs
- Réf. : **CART-BIO-MRV**



NOUVEAUTÉ DISPLAY TOUTOUNET®

- boîtes de 2 mini bobines de sacs bio :
- . Présentoir en carton prêt à la distribution, comprenant 15 boîtes de 50 sacs canins TOUTOUNET® BIO
 - . Dimensions du carton : h. 140mm x l. 160mm x p. 265mm
 - . Colisage : cartons de 750 sacs, soit 15 boîtes de 2 bobines de 25 sacs
- Réf. : **KIT-ACCUEIL-2**





TOUTOUNET
DEPUIS 1990



sacs TOUTOUNET® ECO :

- . Liasses de 100 sacs
- . Texture lisse en PEHD, recyclable
- . 100 % Fabriqués en France
- . Sacs noirs imprimés en blanc, sacs blancs imprimés en vert
- . Dimensions des liasses : h. 340mm x l. 210mm
- . Dimensions des sacs : h. 310mm x l. 210mm
- . Perforations : 4 x (25 x 10 mm) + 1 x ø10 mm
- . Colisage : cartons de 5000 sacs, soit 50 liasses de 100 sacs

Réf. carton de sacs noirs : CART-TTNECOFR-N
Réf. carton de sacs blancs : CART-TTNECOFR-B



SACS PERSONNALISÉS
Possibilité de fabrications spéciales

Vous avez une demande particulière, contactez-nous pour une fabrication spéciale, 100 % Française :

- . Composition du sac bio-compost ou PEHD
- . Dimensions spéciales
- . Coloris spécifiques
- . Visuel personnalisé



sacs TOUTOUNET® ECO grand modèle :

- . Liasses de 100 sacs
- . Texture lisse en PEHD, recyclable
- . 100 % Fabriqués en France
- . Sacs noirs imprimés en blanc,
- . Dimensions des liasses : h. 360mm x l. 210mm
- . Dimensions des sacs : h. 330mm x l. 210mm
- . Perforations : 4 x (25 x 10 mm) + 1 x ø10 mm
- . Colisage : cartons de 5000 sacs, soit 50 liasses de 100 sacs

Réf. : CART-TTNECOGM-N



SEBRA'TIK
DEPUIS 1990

sacs SEBRA'TIK® BRETELLES en ROULEAUX :

- . Sacs 195 x 350 mm
- . Matière texturée en PEHD, recyclable
- . Sacs noirs imprimés en blanc
- . diamètre intérieur du mandrin 30mm
- . Colisage : cartons de 4000 sacs, soit 20 rouleaux de 200 sacs

Réf. : CART-RLX-N



sacs SEBRA'TIK® GAUFRES :

- . Liasses de 100 sacs
- . Matière texturée en PEHD, recyclable
- . Sacs noirs imprimés en blanc sacs blancs imprimés en vert
- . Perforations avec cavalier : 4 x (25 x 10mm), entraxe central : mini 80 mm
- . Dimensions des liasses : h. 340mm x l. 230mm
- . Dimensions des sacs : h. 310mm x l. 230mm
- . Colisage : cartons de 5000 sacs, soit 50 liasses de 100 sac

Réf. carton de sacs noirs : CART-SEPRATIK-N
Réf. carton de sacs blancs : CART-SEPRATIK-B







sacs SEBRA'TIK® BRETELLES ECO :

- . Liasses de 100 sacs
- . Matière texturée en PEBD, recyclable
- . Sacs noirs imprimés en blanc
- . Dimensions des liasses : h. 345mm x l. 205mm
- . Dimensions des sacs : h. 315mm x l. 205mm
- . Perforations : 4 x (25 x 10mm), + 1 x ø 13mm au centre de la souche
- . Colisage : cartons de 5000 sacs, soit 50 liasses de 100 sacs

Réf. : CART-BRET-ECO-N



FABRIQUÉ EN FRANCE

-  TOUTOUNETSEPRA
-  SEPRATOUTOUNET
-  SEPRA-SOLUTIONS
-  SEPRA-SOLUTIONS TOUTOUNET



24 rue des Comtes du Forez
42720 La Bénisson-Dieu - France

Tél. : 33 (0)4 77 66 66 66
contact@sepra-solutions.com

www.toutounet.fr
www.sepra-solutions.com