

# Sachets à déjections canines en papier

## SACHETS BIODÉGRADABLES

### ● SACHETS PAPIER BIODÉGRADABLES RECYBAG

▫ **Produit novateur et respectueux de la loi sur la transition énergétique disponible chez SUD ENVIRONNEMENT**

- Sachets fabriqués 100% en matière biodégradable hydrorésistante (parafine végétale intégrée). Aucun adjuvant chimique n'est introduit dans le papier
- Dimensions : 220 x 220 mm + bandeau d'accroche multi points
- Messages et pictogrammes d'utilisation imprimés avec des encres à l'eau sur chaque sachet (recto uniquement)
- Réduction de la consommation par 4 par rapport à l'utilisation des sachets en plastique
- Fabrication 100% CE, Label OK COMPOST
- Carton de 20 liasses de 50 sachets biodégradables, soit 1000 sachets

**NOUVEAUTE**

**Sachet 100% biodégradable,  
compostable, résiste à l'humidité  
Utilisation pratique, facile  
et respectueuse de l'environnement**



Référence

1217



### **OK compost (EN 13432)**

Tout emballage ou produit muni du label OK compost est garanti biodégradable en installation industrielle de compostage. Ceci s'applique à tous les composants, encres et additifs. Le seul point de référence du programme de certification est la norme harmonisée EN 13432: 2000, ce qui signifie que chaque produit portant le logo OK compost satisfait en tous les cas aux exigences de la directive de l'UE relative aux emballages ( 94/62/CEE).

# Sachets à déjections canines en papier

## DISTRIBUTEUR

### ● DISTRIBUTEUR LIASSE PAPIER

- **PRISE DU SACHET À L'UNITÉ**
- Fabriqué en Aluminium, coloris au choix
- Capacité : 100 à 200 sachets (1 à 2 liasses)
- Sticker personnalisable 150 x 250 mm sur face avant
- Dimensions : 290 x 290 x 110 mm
- Deux points d'attache (colliers anti-effraction)
- Ensemble étanche
- Verrouillage par clé triangulaire (fournie)
- Pose murale ou sur tout type de poteau

Référence	Couleur
1025	Tout RAL disponible

Matériel	Poids
Aluminium 1,5 mm	4 kg
290 x 290 x 110 mm	

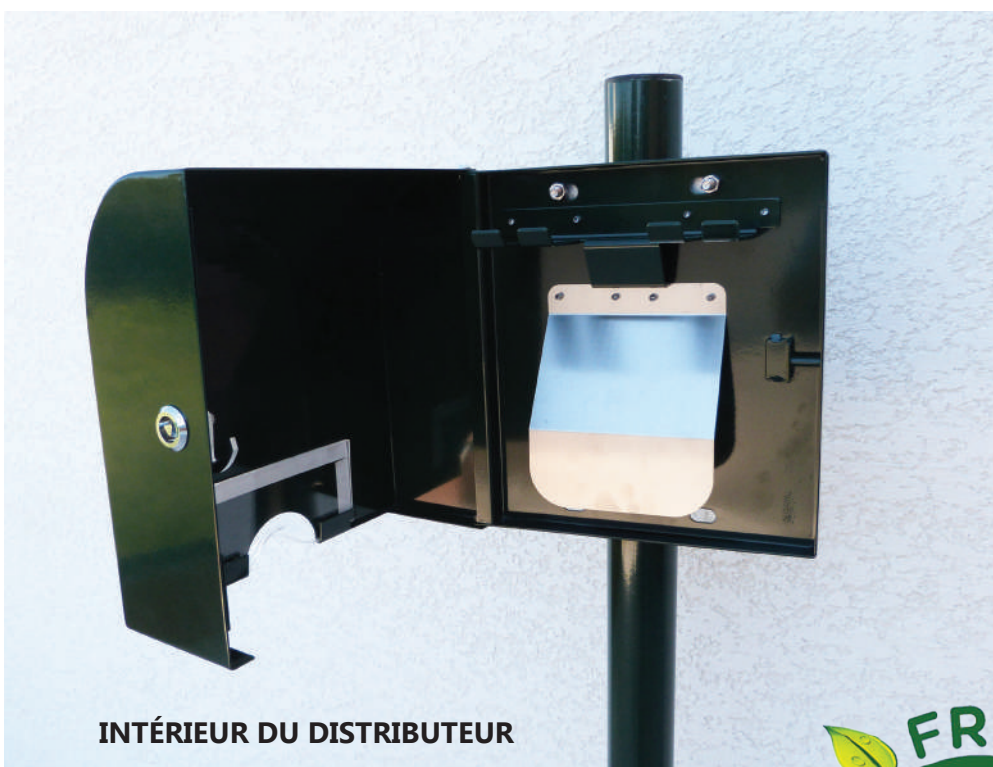




## Sachets à déjections canines en papier



**PRISE FACILE DU SACHET À L'UNITÉ; PROTECTION ANTI PLUIE DES SACHETS**



**INTÉRIEUR DU DISTRIBUTEUR**



## Sachets à déjections canines en papier

### TOTEM COMPLET



⚡ Haut de mât visible à 100 mètres !

⚡ Distributeur Distriliasse papier

⚡ Corbeille Omnipole 35

- Distributeur de sachets en liasse papier avec service unitaire intégré + Corbeille de propreté 35 litres + Haut de mât ovale fixés sur un mât de 2,50 m,
- Corbeille acier thermolaquée de propreté de 35L avec ouverture pour faciliter le vidage,
- Sticker incitatif sur face avant du distributeur,
- Mât aluminium de 2,50 m à sceller,
- Haut de mât très visible avec motif "propreté canine",
- Verrouillage par clé triangulaire (fournie) pour le distributeur et la corbeille de propreté.

Tous les éléments sont modulables et interchangeables indépendamment les uns des autres. **Tous les coloris RAL sont disponibles pour tous les éléments, au choix.**

# Sachets à déjections canines en papier

- . Distributeur de sachets en liasse papier
- . Sachets à déjections canines en liasse papier



**Solution de propreté canine adaptée au quotidien de tous les propriétaires de chiens et respectueuse de la qualité environnementale.**



Une feuille de papier-carton est un support fabriqué à partir de fibres de cellulose. Ces fibres sont principalement extraites du bois ou de papiers et cartons récupérés pour être recyclés.

Le bois utilisé provient essentiellement des coupes d'éclaircies pratiquées en forêt, ainsi que des chutes de sciage du bois d'œuvre destiné à la menuiserie, l'ameublement ou la construction.

Les papiers et cartons récupérés sont destinés au recyclage, ils sont d'origines diverses : industrielle (chutes de transformation, emballages industriels et commerciaux, journaux invendus, produits de bureaux...) et ménagère (vieux journaux, emballages ménagers...).

Des matières annexes peuvent être ajoutées au cours de la fabrication du papier (charges minérales, adjuvants...), afin de contribuer à améliorer les caractéristiques du papier.

**70% du bois utilisé dans la fabrication de la pâte papier provient de la forêt.**

Appelées également coupes d'éclaircies, les coupes d'entretien permettent de dynamiser naturellement la croissance de la forêt en favorisant le développement des plus beaux arbres par l'élimination des arbres plus chétifs qui gêneraient leur croissance. En coupant ces petits arbres mal formés, le forestier dégage l'espace vital des arbres « dominants », qui ont ainsi la possibilité de croître harmonieusement. Nos sachets papier utilisent ce bois d'éclaircie pour la fabrication de la pâte à papier, ce qui permet de valoriser économiquement les éclaircies, action bénéfique pour la santé et la vitalité de nos forêts. L'éclaircie permet, outre de diminuer les risques d'incendie.



**...et 30% des chutes de l'activité de scierie.** Le bois est exploité pour l'ameublement, la construction ou la menuiserie. Une fois le tronc transformé en planches, il reste toujours des dosses, des délignures et des plaquettes, qui sont vouées à l'élimination. Or ce sont ces chutes de scierie qui sont récupérées et qui constituent la matière première nécessaire à la fabrication du papier.

Ainsi les forestiers et les scieurs trouvent des débouchés aux sous-produits de la forêt, qui seraient normalement voués à l'élimination.



# Sachets à déjections canines en papier

## CORBEILLE

### ● OMNIPOLE 35L

- Ouverture : 300 mm x 100 mm
- Sommet incliné pour lutter contre le dépôt d'ordures sur le haut de la corbeille
- Adapté pour l'utilisation de sacs-poubelle
- Verrouillage par clé triangulaire (fournie)
- Fixation sur mât ou murale



**ROBUSTESSE, ADAPTABILITÉ  
DISPONIBLE TOUT COLORIS, TOUT RAL**

Matériel	Poids	Dimensions (L x H x P) (mm)
Acier galvanisé 1,5 mm avec renforcement aluminium	10,2 kg dont 6 kg (bac)	446 x 495 x 384 (corps) 402 x 400 x 202 (bac)

Référence	Couleur
Omnipole 35L	Au choix



### + Options OMNIPOLE

Référence	Couleur
Séparateur (1)	Au choix
Clapet Vigipirate (2)	Noir



(1)



(2)