

Fiche d'informations Préalables à l'Acceptabilité - IPA

Nom de la matière : Déjections Canines & Félines, Copraux, Urinaire	Date : 08/08/23
Quantité : (Potentiel annuel) 4 à 6000 kgs ?	Durée de fourniture (mois) : 12
<input type="checkbox"/> Déchet. Code déchet : 20 01 02 / 02 01 06 <small>Au sens de l'annexe II de l'article R541-8 du code de l'environnement</small>	Sous-produit animal : <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui > Catégorie : <small>Au sens du règlement CE 1069/2009</small>
Le déchet est-il emballé : <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> Oui > Préciser Type d'emballage : Dans des Sacsoppettes	Hygiénisation : <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Sur site de production <input type="checkbox"/> Sur site de traitement
Activité génératrice de la matière : Elevage et Pension Canine & Féline	- N° agrément du producteur : <small>(Joindre copie de l'agrément)</small> En Cours - Si Effluents d'élevage > date de la dernière visite sanitaire de l'élevage :

Producteur de la matière		
Nom et Type (IAA, collectivité, agriculteur...) Les Jardins de Beaky Agriculteur	Ville (département) : 32360 JEGON	Nom contact : C & L CHAVIGNY
N° tel & adresse mail : 0662397000 - l.c.chavigny@orange.fr	Code Siret : 41363045000059	

Apporteur de la matière (si différent du producteur)		
Nom et Type (IAA, collectivité, agriculteur...)	Ville (département) :	Nom Contact :
N° tel & adresse mail :		Code Siret :

Caractéristiques de la matière : joindre les bordereaux d'analyse pour les paramètres suivants					
VALEUR AGRONOMIQUE :			VALEURS Limites à respecter en mg/kg de MS :		
Matière sèche	% MS	ETM		CTO	
Mat. Organique	% MO/MS	Cd	10	Fluoranthène	5
pH		Cr	1000	Benzo(b)fluoranthène	2,5
N total	g/kg MB	Cu	1000	Benzo(a)pyrène	2
N-NH4	g/kg MB	Hg	10	Somme des 7 PCB	0,8
P total	g/kg MB	Ni	200	(28,52,101,118,138,153,180)	
K2O	g/kg MB	Pb	800		
C/N		Zn	3000		
CaO	g/kg MB	Somme Cr, Cu, Ni, Zn	4000		
Potentiel méthanogène (m ³ CH ₄ / tonne MB) :					
<input type="checkbox"/> Analysé (joindre les résultats d'analyse)			<input type="checkbox"/> Calculé		

Apparence	
Odeur (+, ++, +++): +++	Couleur :
Apparence physique :	Densité :