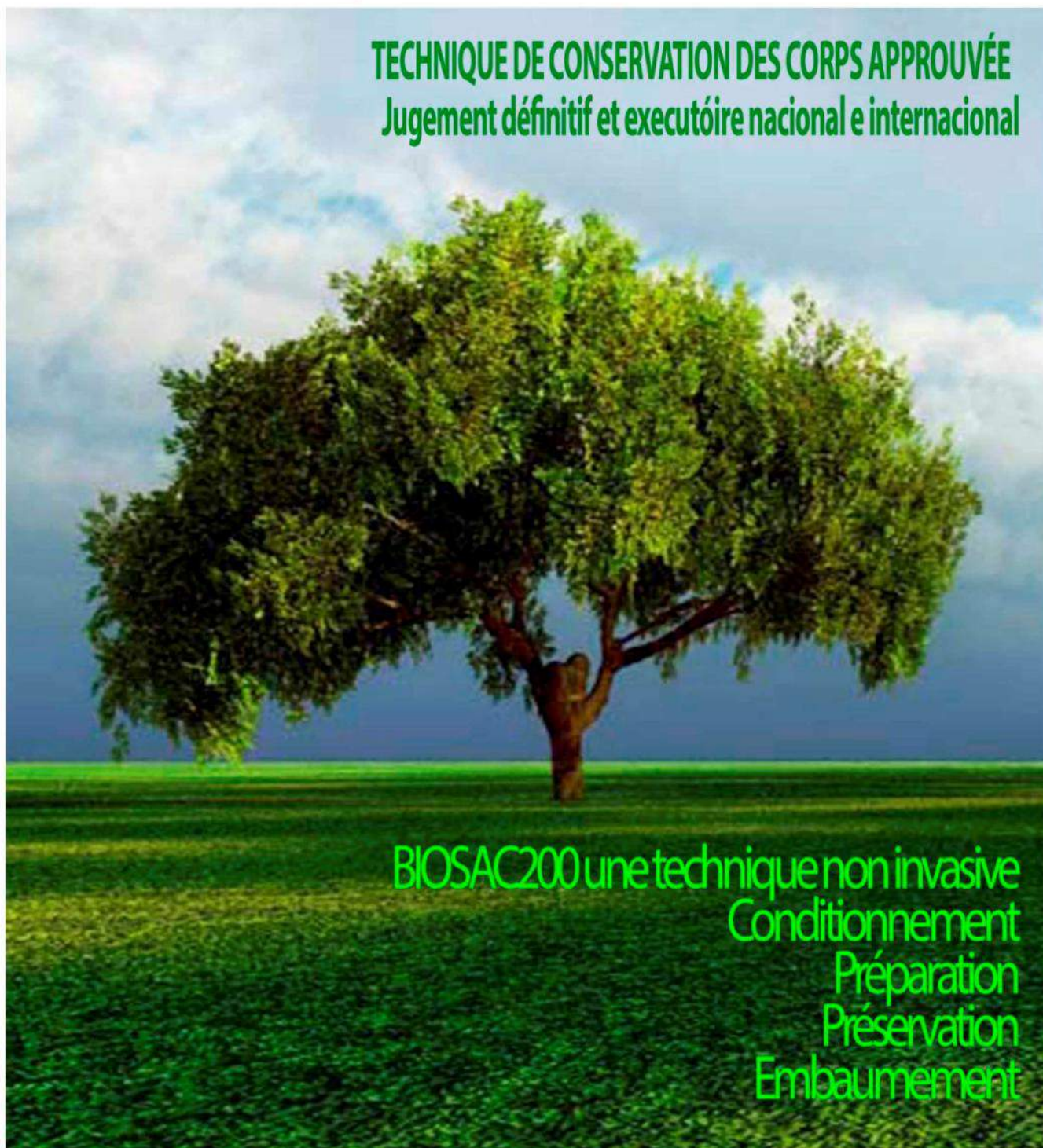


**Conserfil
Nature** 


Solutions
ArfulomaЯ
Articulos Funerarios
www.arfulomar.com

TECHNIQUE DE CONSERVATION DES CORPS APPROUVÉE
Jugement définitif et exécutoire national e internacional



BIOSAC200 une technique non invasive
Conditionnement
Préparation
Préservation
Embaumement

BioSac200 une technique non invasive.

BioSac200 une technique non invasive.

19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 400 260**

21 Número de solicitud: 201300155

51 Int. Cl.:

A61L 9/014 (2006.01)

12

PATENTE DE INVENCION

B1

22 Fecha de presentación:

13.02.2013

43 Fecha de publicación de la solicitud:

08.04.2013

Fecha de la concesión:

12.11.2013

45 Fecha de publicación de la concesión:

22.11.2013

73 Titular/es:

**CONSERFIL NATURE S.L. (100.0%)
Av. Pablo Neruda, 4 Piso 2 Letra B, Esc. izquierda
28038 Madrid (Madrid) ES**

72 Inventor/es:

**MALAGÓN TRILLO, Félix y
GALACHE RODRÍGUEZ, José Antonio**

74 Agente/Representante:

DUFOUR ANDÍA, Miguel Ángel


64 Título: **Filtros de absorción y conservación para cadáveres y restos cadavéricos**

57 Resumen:

Filtro de absorción para contaminantes ambientales y olores o sustancias nocivas, gérmenes, o cualquier agente patógeno, incluso plagas. Este producto se debería colocar en cada uno de los recipientes o contenedores que se utilicen para el uso o transporte de cualquier cadáver o resto cadavérico.

ES 2 400 260 B1

Aviso: Se puede realizar consulta prevista por el art. 37.3.8 LP.

Tribunal Supérieur de Justice de Madrid Salle du Contentieux-Administrative- 28004 Sección Sexta C/ General Castaños, 1 , Planta Baja - 28004 33009730	 (01) 30771795200
NIG: 28.079.00.3-2014/0004130	

Procédure Ordinaire 119/2014

Demandeur : CONSERFIL NATURE,S.L.

Procurateur Mr/Mme. JUAN ANTONIO FERNANDEZ MUGICA

Demandé: MINISTERE DE SANTÉ SERVICES SOCIALES ET EGALITÉ

Mr. AVOCAT D'ETAT N° de recours : 119/2014

Rapporteur : MARIA TERESA SOFIA DELGADO VELASCO

**JUGEMENT N° 681 TRIBUNAL
SUPERIEUR DE JUSTICE DE MADRID SALLE DU
CONTENTIEUX-ADMINISTRATIVE SECTION**

SIXIÈME

Président :

Mr./Mme. M^a TERESA DELGADO VELASCO

Magistrats:

Mr./Mme. CRISTINA CADENAS CORTINA

Mr./Mme.EVA ISABEL GALLARDO MARTIN DE BLAS

Mr./Mme. JOSE RAMON GIMENEZ CABEZON

Mr. LUIS FERNANDEZ ANTELO

En Madrid, a 30 de novembre 2016

VU pour la Section Sixième de la Salle du Contentieux-Administrative du Tribunal Supérieur de Justice de Madrid, le recours n° 119/2011, interposé par le mercantile CONSERFIL NATURE, S.L., représentée pour le Procureur Mr. JUAN ANTONIO FERNANDEZ MUJICA, contre la résolution de la Direction General de Santé Publique, Qualité et Innovation de date 29 de Novembre de 2013 du Ministère de Santé, de Services Sociaux et d'Égalité, par laquelle se refusait l'autorisation des filtres SAC BIO 200 comme technique de conservation transitoire des corps des défunts; et aussi contre le rejet implicite et après exprime du Secrétariat General de la Santé et la Consommation du même Ministère de Santé, de Services Sociaux et d'Égalité, prononcée en date du 04 avril 2014 dans le recours correspondant administratif de interposé contre la première résolution en date du 12 décembre 2013, la résolution à laquelle la procédure présente ordinaire est agrandie.

En étant partie demandée l'Administration de l'État, représentée par l'Avocat de l'État

NOUS DÉCLARONS ET DÉCIDONS

Que **NOUS DEVONS ESTIMER ET ESTIMONS TOTALEMENT** le recours présent n ° 119/2011, interposé par le mercantile **CONSERFIL NATURE, S.L.**, représenté par le Procureur don D. JUAN ANTONIO FERNÁNDEZ MUJICA, contre la résolution de la Direction générale de Santé Publique, de Qualité et l'Innovation du Ministère de Santé, de Services Sociaux et d'Égalité qui a dicté en date du 29 novembre 2013, **par qui se refusait l'autorisation des filtres BIO SAC 200 comme technique de conservation transitoire ou temporelle de corps;** et aussi contre le rejet implicite et après exprime du Secrétariat Général de Santé et la Consommation du même Ministère de Santé, de Services Sociaux et d'Égalité, dictée par écrit en date du 04 avril 2014 dans le recours correspondant administratif de interposé contre la première résolution avec date 12 de decembre de 2013, **les résolutions que nous annulons dans son intégrité pour n'être pas approprié à un droit.**

On autorise la pratique de conservation transitoire de corps à travers des bio sacs 200 dans les transferts internationaux, par une route terrestre, maritime et aérienne.


Par les autres, **il se convient que l'acteur se dirige vers les communautés respectives autonomiques qui ne se sont pas soulevés toujours à ce sujet pour qu'à son instance prononcent sur si l'autorisation est nécessaire à l'égard des filtres BIO SAC 200 de l'entreprise Conserfil Nature, S.L. comme technique ou procédure de conservation temporal ou transitoire des corps pour des transferts nationaux par une route terrestre, maritime et aérienne, et dans son cas s'il procède qu'il la lui accorde.**

En condamnant l' Administration demandée à être et à passer pour cela il prononcement et au paiement des côtes procédurales.

On condamne sur des coûts l'Administration demandée.

Cette résolution, donnée la quantité du processus, n'est pas ferme et, en face d'elle, un recours en cassation tient. La résolution présente soyez notifiée selon le disposé dans l'article 248 de la LOPJ en exprimant que contre la même un recours en cassation tient selon le disposé dans paragraphe 1 et 3 de l'article 86 de la LJCA dans la rédaction en vigueur, et il devra se préparer dans cette Section dans un délai de trente jours selon le disposé dans l'article 89.

Ainsi, par cela notre Sentence, nous le prononçons, commandons et signons.

Tribunal Superior de Justicia de Madrid Sala de lo Contencioso-Administrativo Sección Sexta C/ General Castaños, 1 , Planta Baja - 28004 33009850	 (01) 30848292152
NIG: 28.079.00.3-2014/0004130	

Procedimiento Ordinario 119/2014
Demandante: CONSERFIL NATURE, S. L.

PROCURADOR D./Dña. JUAN ANTONIO FERNANDEZ MUGICA

Demandado: MINISTERIO DE SANIDAD SERVICIOS SOCIALES E IGUALDAD

Sr. ABOGADO DEL ESTADO

DECRETO
LETRADO/A D./Dña. M^a ÁNGELES ORTIZ BERENGUER

En Madrid, a diez de febrero de dos mil diecisiete.

DES ANTÉCÉDENTS de FAIT:

PREMIER.- Une sentence Dictée de date un 30/11/2016 dans le recours présent et, notifiée les parties, il s'est écoulé le délai de 30 jours pour préparer un recours en cassation contre la même, sans qu'un écrit présenté aucun ne soit établi.

DES FONDEMENTS de DROIT

PREMIER - L'article 89.3 LRJCA établit que "Si l'écrit de préparation ne se présentera pas dans le délai de trente jours, la sentence ou une auto restera ferme, en le déclarant tel l'Avocat de l'Administration de Justice au moyen d'un décret. Contre cette décision tiendra seulement le recours direct de révision réglé dans l'article 102 bis de cette Loi" et l'astucieux. 104.1 LRJCA "Tout de suite qui est ferme une sentence, le Lettré / Lettrée de l'Administration de Justice le communiquera dans le délai de dix jours à l'organe qui avait réalisé l'activité l'objet du recours, pour que, une fois accusé réception de la communication dans un délai identique depuis la réception, portez l'à un effet dû et pur et pratiquez ce qui exige l'accomplissement des déclarations contenues dans la faute, et dans le même délai indiquez l'organe responsable de l'accomplissement de celui-là. ". Par ce qui convient, en conformité avec les articles cités, de déclarer la Sentence ferme et le communiquer à l'Administration demandée.

JE CONVIENS:**- Déclarer la Sentence dictée ferme.**

- Remettre à l'Administration demandée, avec le dossier administratif, une certification de la dite Sentence, en le requérant pour que dans le délai établi à l'article 104.2 LJCA ou, dans son cas, l'indiqué dans l'astucieux 106.2 LJCA, à raconter depuis sa réception, la porte à un effet dû et pur et pratique ce qui exige l'accomplissement des déclarations contenues dans la faute. En devant, dans le délai de DIX JOURS, accuser réception et communiquer l'organe responsable de l'accomplissement de la faute de la Sentence.laSentencia.
- Accompli l'antérieur, ces rôles soyez classés.

Contre le décret présent un recours direct de révision tient, dans le délai de cinq jours depuis sa notification, une constitution préalable du dépôt prévu dans la Disposition Additionnelle Quinzième de la Loi Organique du Pouvoir Judiciaire, sous préparatif de ne pas déclarer recevable le dit recourscurso.

Le dit dépôt devra être réalisé au moyen du versement de son montant au Compte de dépôt et les Consignations de cette Section, de compte - dossier n ° 2420-0000-93-0119-14 (Banc du Santander, Succursale ,49 rue Barquillo), en spécifiant sur le champ le concept du Justificatif correspondant au versement qui se fréquente d'un "Recours" 21 Contentieux -Révision de résolutions Lettré / Lettrée de l'Administration de Justice (25 euros).

Si le versement est faite au moyen d'un virement bancaire, on réalisera au compte général numéro : 0049-3569-92-0005001274 (IBAN ES55-0049-3569-9200 0500 1274) et sera consigné le numéro de compte-expédient 2420-0000-93-0119-14 sur le champ "des Observations" ou "Concept du virement" et ensuite, séparés par des espaces, des autres données d'intérêt.

LE LETTRÉ / LETTRÉE DE L'ADMINISTRATION DE JUSTICE

¿ Qu'est-ce qui est Bio Sac 200?

Bio Sac 200 est une technique non invasive, pour l'arrangement, la préparation, la conservation et l'embaumement du corps du défunt.

On peut réaliser depuis le moment de l'exitus, chaque fois que le médecin a certifié la mort.

La Technique Bio Sac 200, suppose placer simplement ou coller dans la peau du corps un filtre emballé dans un sachet d'un polypropylène poreux.

Important : tirer le filtre du sac.

Chaque filtre TOTALEMENT INOFFENSIF et biodégradable; - charbons des actifs purs, des argiles naturelles avec une imprégnation <de permanganate potassique.

Le filtre pèse 250 gros.



¿Comment Bio Sac 200 fonctionne-t-il ?

La Technique Bio Sac 200, JOUE LE RÔLE d'une forme immédiate à son placement sur la peau, par - **quimisorción** - (la Loi de Van der Waals).

Il absorbe les gaz expulsés par le corps; (COV's - des composés organiques volatils-), depuis le premier moment du décès; **en évitant la croissance des bactéries qui ont causé la destruction de les cellules et qui interviennent à la putréfaction;** en créant une atmosphère nettoie autour du corps de défunt.



INFARCTUES ET DES PENDUS

- il est décongestionné.
- Il revient au circuit veineux transitoire.
- des hématomes Disparaissent.
- la Couleur de la peau la plus naturelle.
- il n'est pas fallu boucher

La technique Bio Sac 200 est la technique PLUS efficace,

Le Sac Bio Technique 200 est la technique la plus efficace, INOFFENSIVE et BIODEGRADABLE pour l'arrangement, la conservation, l'embaumement et le traitement du corps. **Ses composés sont : charbons des actifs purs,** que qu'ABSORVANT les odeurs et les lixiviats que le corps expulse. **Les argiles naturelles, imprégnées, ils agissent, en absorbant les gaz, les odeurs et COV's.** Un **filtre garantit entre 3 a 5 jours** la paralyssions de la putréfaction du corps, en dépendant de la typologie et le décès du corps de défunt.

Pour l'embaumement **4 filtres garantissent la paralyssions entre 30 a 36 jours;** et cela **sans des odeurs et des expulsions, ni une inflammation et non perdre une tonalité de la peau etc..**

Remarque: Notre PH est de 7.6 le seul corps perd 0,3 ó 0,4 dixièmes de PH.

Important: Non Biosac200 mouiller le filtre avec un liquide externe, le mouillage est sature et le résultat ne sont pas garanties conseillé par le fabricant.

Des études réalisées

Les Études différentes, réalisées par des professionnels indépendants, démontrent l'EFFICACITÉ de la Technique Bio Sac 200.

Des études réalisées quotidiennement dans le secteur funéraire ont démontré avec succès son efficacité et rendement extraordinaire, dans plus de 800 corps de toute espèce des typologies et des causes.



Dans l'Hôpital Clinique Saint Charles de Madrid (Communauté de Madrid), dans le mois de Mars 2012, on réalise par D. Andrés Santiago Sáez, - Responsable du Service de Médecine Légale, **une étude dans trois corps pendant 72 heures dans une boîte étanche, à une température ambiante de 18/20 les degrés** que dans ses conclusions il dit :

des odeurs ne sont pas observées dans les corps et dans aucune des filtres usés et analysés; en étant sa capacité de absorption IDÉALE; et on ne détecte pas dans l'atmosphère et dans le corps de produits organiques volatils et d'autres causes possibles d'odeur et de putréfaction.

L' usé de cette Technique Bio Sac 200, il est et peut être l'application plus généralisée pour la conservation cadavérique.



Dans l'Université Cardinal Herrera de Valence en Décembre 2012, une étude est effectuée par D. Charles Ruiz Moreno, Responsable SAI Anatomie Humaine.

Cette étude prend fin après 11 jours et ses conclusions ils disent :

Le Technique Bio Sac 200, a réussi à paralyser les symptômes de une putréfaction, et tous les agents possibles causants d'odeur. Nous considérons son utilité comme la technique la plus généralisée et efficace pour la conservation cadavérique.

Par D^a Elvira Garrido - Lestache et López - Belmonte; Réunie en corporation à Valence avec n^o un 4646/13101; le Médecin Tanatologue; Spécialiste en Médecine Légale et Directrice de Toxicologie; dans l'étude indépendante réalisée il établit dans ses résultats :

Qui après 132 Heures, le corps, dans son aspect externe se maintient intact, devant l'ouverture des cavités et la visualisation des viscères, celles-ci présentent un aspect totalement similaire auquel ils avaient au moment de l'autopsie.

Qui ayant laissé dans ce temps la couture de l'ouverture thoracique avec de grands espaces n'a détecté une expulsion liquide aucune.

Il n'y a eu aucune odeur ni ont détecté les agents de putréfaction durant ce temps.

Cette étude a été réalisée durant le temps décrit à une température ambiante.

¿Comment le technique Bio Sac 200 est-il réalisé ?

Les filtres qui s'emploient 1, 2, 3, 4 ou plus; ils se placeront **TOUJOURS** dans un contact avec la peau dans **la zone iliaque du corps** et le quadrillage supérieur ou inférieur; comme il se montre dans les formes suivantes, qui sont aussi détaillées dans les c

Un détail de placement : Les filtres se placeront sur le corps en utilisant uniquement des gants, bien qu'ils soient totalement inoffensifs pour l'être humain.



Le filtre se rallie à la peau avec un morceau de sparadrap; (dans l'avenir tous les filtres incorporeront un ruban adhésif de double visage). Il faut fixer le filtre **SANS** fermer la surface du filtre. Après placé le filtre, **il n'est pas fallu boucher**, seulement procéder au tanatoesthétique, habiller, envelopper et mise en bière, pour sa présentation.

Un détail de placement : Les filtres se placeront sur le corps en utilisant uniquement des gants, bien qu'ils soient totalement inoffensifs pour l'être humain.



DES CONDITIONS SPECIALES	Les Filtres à utiliser si le corps non présent AUCUNE de celles-ci conditions	Les Filtres à utiliser si le corps non présent UNE de celles-ci conditions.	Les Filtres à utiliser si le corps non présent DEUX OU PLUS de celles-ci conditions.
Obèses : à partir de 95 kgs.	2	3	4
Des défunts avec des traumatismes étendus et de graves blessures	2	3	4
La Mort par septicémie.	2	3	4
La Mort par submersion dans une eau.	2	3	4
Les décès après des agonies lentes.	2	3	4
Les Morts par asphyxie.	2	3	4
Les Fœtus de plus de 500 grms.	1	-	-
Les Bébés entre 0 et 3 ans.	1	-	-
Les Enfants entre 3 et 14 ans.	1	-	2
Les Décès par insolation.	2	3	4
Les Morts par fulguration.	2	3	4
Les Décès avec anasarque (un œdème généralisé).	2	3	4
La Permanence du corps en plein air et/ou dans des terrains crédités.	2	3	4
Les Corps auxquels la putréfaction s'est initiée.	2	3	4

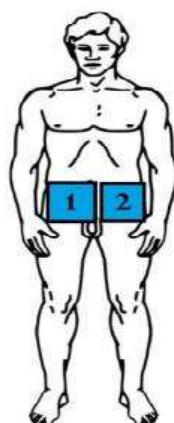
Le Pompes Funéraire considérera selon les circonstances de chaque corps les filtres à utiliser, au fait de mettre plus des indiqués il n'implique pas de risque; et voilà qu'il garantit surtout son efficacité.

L'information de la part des funéraires à Conserfil Nature, des expériences avec la Technique Bio Sac 200 sera essentiel pour le secteur.

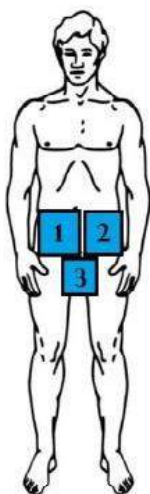
¿Où Se placent-ils les Filtres Bio Sac 200 dans les corps adultes ?

Important : Tirer les filtres du sac intérieur en restant le sac de polypropylène poreux dans un contact de la peau du corps.

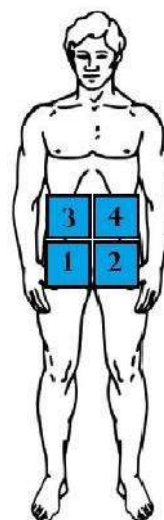
Si **Deux Filtres** sont utilisés ils se placeront en couvrant les fosses iliaques de la région supra pubienne (selon la figure).



Si **Trois Filtres** sont utilisés ils se placeront deux en couvrant les fosses iliaques et le troisième dans la zone basse de la région supra pubienne (selon la figure).



Si **Quatre Filtres** sont utilisés ils se placeront deux en couvrant les fosses iliaques et deux dans les quadrillages inférieurs (selon la figure).



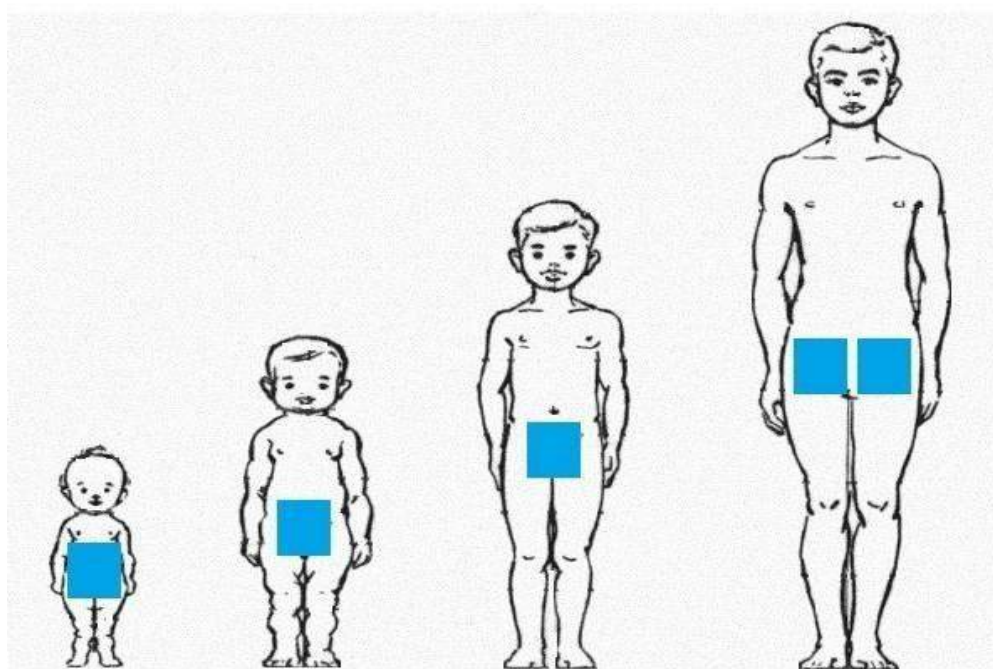
UNE TECHNIQUE BIO SAC 200 DANS DES RESTES HUMAINS ET DES CORPS D'ENFANTS JUSQU'À LA PUBERTÉ

Dans les restes humains entiers se placent dans un contact direct avec le reste.

Dans des restes humains fragmentés se plaçaient les filtres qui sont nécessaires en fonction du volume du même.

Dans des corps des bébés ils se placeront dans la zone abdominale.

Dans des corps d'enfants / es de 1 à 2 filtres se placeront selon la corpulence du corps des enfants / es approchez-lui de celle-là de l'adulte.



Une utilité et des avantages de la technique Bio Sac 200 Le Bio Sac 200

La **Technique Bio Sac 200**, est nécessaire pour l'arrangement initial du corps, et puisqu'il évite le taponnaient, la manipulation et l'introduction dans des chambres réfrigérées; puisque la technique maintient en parfait état le corps jusqu'à son inhumation ou crémation, à une température ambiante, comme ordonnent toutes les normes et décrets de la santé mortuaire. Par cela son application et un usage obtient un bénéfice économique, de travail et hygiénique. Le résultat de la technique Bio Sac 200, **SUPPOSE** une avance fondamentale dans la prestation des services funéraires et devient indispensable dans son usage quotidien, par son économie, efficacité et garantie.

La Technique Bio Sac 200, semble indispensable dans thanatopraxie; elle n'est pas invasive, et elle évite des situations de risque pour les personnes qui les réalisent en face des agents biologiques. **La Technique Bio Sac 200, est l'option unique pour substituer les actuelles techniques aux éléments cancérigènes et défendus** - entre les autres-

Son usage semble conseillé pour substituer les produits à un formaldéhyde et les autres, comme ils établissent les Réglementations Européennes. **Les composés de Bio Sac 200, sont organiques et naturels; inoffensifs et biodégradables et respectueux avec l'environnement; même l'imprégnation du permanganate potassique, qui une fois saturé se convertit en dioxyde de manganèse (un engrais).** C'est la différence FONDAMENTALE avec d'autres actuelles techniques qu'utilisent les produits **QUI SONT : cancérigènes, mutagènes ou tératogènes; des techniques que l'Union Européenne a déjà conseillé éliminé.**



La Technique Bio Sac 200 n'a pas besoin pour sa réalisation d'installations spéciales, au contraire des actuelles techniques.

Un lieu n'est pas précis avec des caractéristiques spécifiques avec des systèmes concrets d'aération et/ou des filtres de haute efficacité, des douches d'urgence, de système une œillère et des équipes de protection (EPIs) concrets pour la réaliser.



Les corps arrangés avec Bio Sac 200, peuvent être inhumés ou être incinérés sans aucun risque, et sans la nécessité de retirer les filtres; puisqu'ils sont dégradés d'une forme naturelle avec le corps. Étant recyclé comme matière organique.

La Technique Bio Sac 200, n'a pas besoin de la gestion de déchets bio sanitaires. Cela évite les prix dérivés du ramassage de ce type de déchets. Les corps arrangés avec la Technique Bio Sac 200, ils n'ont pas de problème pour sa transfert AÉRIENNE, MARITIME et TERRESTRE, puisque ses composés ne sont pas ni inflammables, ils supposent un risque dans sa manipulation.