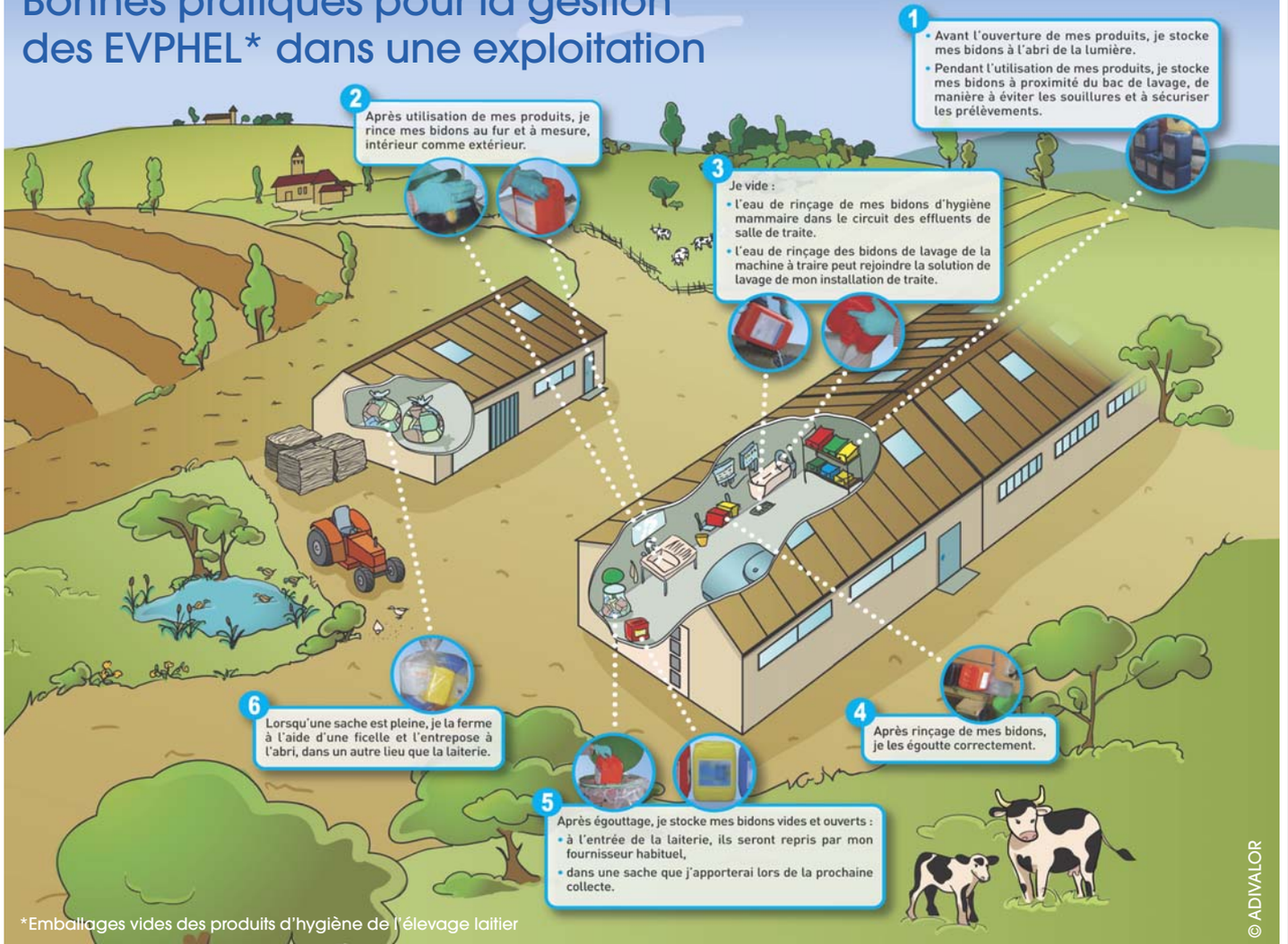




## Bonnes pratiques pour la gestion des EVPHEL\* dans une exploitation



\* Emballages vides des produits d'hygiène de l'élevage laitier

© ADIVALOR

Ce visuel est téléchargeable sur l'extranet ADIVALOR

Conférence au SPACE  
jeudi 16 septembre  
de 10 à 12h - salle D  
(espace administration)  
Produits d'Hygiène utilisés en Elevage Laitier

Recyclage des bidons :  
où en sommes-nous ?

La filière de gestion des Emballages Vides de Produits d'Hygiène utilisés en Elevage Laitier (EVPHEL) s'est mise en place en avril 2010.

- ✓ Quels sont les produits concernés ?
- ✓ Comment prépare-t-on les emballages ?
- ✓ Qui collecte les emballages et de quelle manière ?
- ✓ Quels sont les débouchés de valorisation ?
- ✓ Quels sont les 1<sup>ers</sup> résultats de la filière ?

Venez vous informer  
et trouver les réponses à vos questions.

Nombre de places limité - Entrée gratuite.  
Réservation et renseignements :  
au 04.72.68.93.89 ou [f.robert@adivalor.fr](mailto:f.robert@adivalor.fr)

Avec la participation d'ADIVALOR, du CNIEL, de l'AFISE  
et de la coopérative Terrens.



## Rendez-vous au SPACE et au Sommet de l'Élevage

### Recyclage des bidons : où en sommes-nous ?

Ce sera le thème de la conférence animée par ADIVALOR (avec la participation du CNIEL et de l'AFISE).

Venez vous informer et trouver les réponses à vos questions !

#### Au SPACE

le jeudi 16 septembre  
de 10 h à 12 h salle D  
(espace administration)

#### Au Sommet de l'Elevage

le vendredi 8 octobre  
de 9 h à 12 h - salle N°3

#### Entrée gratuite

mais nombre de places limité

#### renseignements et réservation

au 04 72 68 93 89 ou  
[f.robert@adivalor.fr](mailto:f.robert@adivalor.fr)



## Bien remplir les saches plastiques

### 1 Bien disposer les bidons

	Mini	Maxi
Quantité EVPHEL / sache	8 kg	12 kg
Surface au sol	0,6 m <sup>2</sup>	1,4 m <sup>2</sup>

Pour un bon remplissage des saches, mélanger les bidons de 60 litres avec des emballages d'une autre taille.

### 2 Utiliser une ficelle plastique pour la fermeture

Ne pas remplir le dernier quart du sac pour faciliter la fermeture.



### 3 Stocker de préférence sous abri

En cas de stockage en extérieur :  
- limiter la durée du stockage (< 1 mois)  
- stocker les saches contre un mur exposé au Nord.  
Une exposition continue au soleil risque d'entraîner la dégradation du plastique.



*Bien disposer les bidons*

## L'égouttage, c'est essentiel : trucs et astuces...

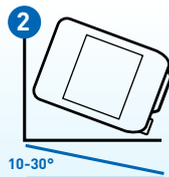
Pour éviter des écoulements de liquide lors des opérations ultérieures (stockage, transport, mise en balle, broyage), il est impératif que les bidons soient correctement égouttés



Prévoir une demi-heure environ pour un bon égouttage. Lorsque l'extérieur du bidon est sec, le retirer du support d'égouttage. Veillez à ne pas laisser le bidon se re-saler sur l'égouttoir.



**1**  
Bien secouer le bidon pour évacuer tous les résidus d'eau de rinçage



**2**  
Placer le bidon incliné sur un support  
10-30°

## Les distributeurs, toujours plus nombreux

100 laiteries et distributeurs ont déjà mis en place des collectes dans les grandes zones d'élevage.

### >Infos >Contacts

#### Vos questions...

Par mail :  
[evphel@adivalor.fr](mailto:evphel@adivalor.fr)

#### Qui contacter dans votre région ?

Retrouvez les coordonnées du délégué ADIVALOR en vous connectant sur le [www.adivalor.fr](http://www.adivalor.fr), rubrique "contacts".

#### En savoir plus...

Tout ce que vous devez savoir sur la nouvelle filière EVPHEL, vous le trouverez dans "La Foire aux Questions". Connectez-vous sur le site : [www.adivalor.fr/EVPHEL/FAQ](http://www.adivalor.fr/EVPHEL/FAQ)

## Les contributeurs "presque" au complet

5 mois après le lancement opérationnel de la filière EVPHEL, 13 sociétés (\*), représentant plus de 90% du marché, contribuent en amont au financement de la filière.

(\* ) Anti-Germ France – Bou-Matic

Gascoigne Mélotte – De Laval – Diversy France – Ecolab – Gea Farm Technologie – Hydrachim – Hypred – Indal Sa – Prodhynet – Quaron – Sanicoopa Sarl – Laboratoire Solutio.

"fil d'infos" est réalisé par ADIVALOR, sous l'égide du Comité de pilotage national mis en place par le CNIEL

>Au sommaire du prochain numéro...

**Les premières récupérations**  
**Témoignage d'un éleveur**