

Wyjoland, est un laboratoire pharmaceutique vétérinaire sous-traitant, 100% à votre service, soumis au respect des B.P. F.

Partenaire depuis 1988 des industries de santé et de nutrition animales, notre expertise s'étend du médicament, au produit nutritionnel, d'hygiène et de soins, à destination des différentes espèces animales.

La flexibilité, qualité et réactivité que nous offrons à travers tous nos services vous permettent de :

- Créer plus vite et autrement
- Mettre en place des stratégies d'économie
- Vous focaliser sur votre cœur de métier



## **PARTAGER VOS PROJETS POUR CRÉER ENSEMBLE DE LA VALEUR**



**ÉTUDE DE STABILITÉ AUX NORMES ICH**



**CONTRÔLE QUALITÉ**



**CONDITIONNEMENT**



**PRODUCTION BPF**  
*Poudre, liquide et semi- liquide*



**DÉVELOPPEMENT**  
**TRANSFERT INDUSTRIEL**

*Envie de tester  
notre flexibilité et  
notre professionnalisme ?*

*Notre équipe est  
à votre écoute au  
**02 54 25 61 32***



# AU CŒUR DE VOS PROJETS DE PRODUCTION DE **POUDRES**



*La poudre est une forme galénique souvent difficile à valoriser :*

- *Source de poussières lors de sa production et de son utilisation*
- *Difficulté de contrôle de la dose réellement administrée*
- *Difficulté à différencier son offre de la concurrence.*

## WYJOLAB TRANSFORME VOS POUDRES EN **SEMOULETTE** PAR UNE TECHNOLOGIE D'ENCOLLAGE À FROID

### → Procédé à froid, sans solvant :

- Conservation optimale des MP garantie par l'absence de montée en température pendant la fabrication (maximum 4 à 5° / température ambiante)
- Aucun résidu grâce à une technologie sans solvant
- Encollage en surface possible pour protéger des noyaux solubles ou insolubles.

### → Produit final optimal pour l'utilisation vétérinaire

- Semoulette : particules de diamètre de 1 mm, sans poussière
- Meilleur écoulement = meilleure précision de la dose mise à disposition et facilité d'utilisation
- Possibilité d'adjonction de facteurs d'appétence
- Optimisation du mélange à l'aliment par des facteurs de collage.

## Un éventail de conditionnement pour chaque type d'utilisation

..... Individuel .....



..... Industriel .....

#### Sticks unidoses



#### Sachets à plat

Pour des doses de 25 g à 1 kg, idéal pour des sachets repas.



#### Sacs, pots, seaux et doypack

Conditionnement plus important jusqu'à 25 kg avec cuiller de dosage.



#### Big bag

Pour une utilisation industrielle de 200 à 1000 kg.



### Vos avantages

- Développement de conditionnements primaires adaptés pour assurer la conservation optimale des matières et la praticité d'utilisation de votre produit (grand choix de films, possibilité de mise sous vide, de remplissage sous azote, ...)
- Conception et réalisation des articles de conditionnements imprimés primaires et secondaires (présentoirs, coffret de groupage, ...)

*\*à valider pour chaque projet en fonction de la densité des poudres.*