



## EN ROUTE VERS LE SUCCÈS!

# MÉLANGES DÉPURATIFS ET/OU DIÉTÉTIQUES ? MÉLANGES “DÉPURATIVE” ET/OU “HI-DIGEST ENERGY”?

## QU’ONT-ILS EN COMMUN?

Ils sont tous les deux des mélanges de graines et de céréales **sans maïs**. **Aucune** des deux formules ne contiennent **des légumineuses** (p. ex. petits pois, vesces, haricots, soja torréfié et lentilles). Leurs appellations “dépuratif” et “diététique” peuvent faire penser que les deux mélanges pour pigeons sont similaires, mais ils diffèrent tout de même au niveau de leur composition, et donc de leur fonction.

## EN QUOI SONT-ILS DIFFÉRENTS ET QUELLE EST LEUR FONCTION?

### LES MÉLANGES DÉPURATIFS / LES MÉLANGES “DEPURATIVE”

Les principaux ingrédients **des “mélanges dépuratifs”** sont **l’orge** (30-35 %), **le blé** (25-30 %), **le dari blanc et rouge** (15-20 %), **le riz paddy** ( $\pm 10$  %), **le cardi** ( $\pm 5$  %) et **des petites graines** (8-10 %). Les “mélanges dépuratifs” sont ainsi particulièrement **riches en glucides** (+60 %), sont plutôt **pauvres en protéines** (protéines brutes 10 %) et ont **une teneur en matières grasses** relativement **faible** (4-5 %). L’orge et le riz paddy ont une forte teneur en cellulose brute (5-7 %) et sont riches en fibres alimentaires, utiles pour la régulation du transit intestinal et la bonne digestion. L’orge est encore plus riche en fibres que le paddy, ce qui augmente la sensation de satiété des pigeons. Ces fibres se retrouvent non digérées dans les selles, mais l’énergie tirée du riz paddy est beaucoup plus importante. **Ce nettoyage** ou **cet effet purifiant** des nombreuses fibres sur les intestins est à l’origine de l’appellation **“mélanges dépuratifs”**.

### LES MÉLANGES DIÉTÉTIQUES / LES MÉLANGES “HI-DIGEST ENERGY”

Les **“mélanges diététiques”** ont été formulés lorsqu’il a été prouvé que les matières grasses et l’énergie qui en était tirée étaient déterminantes pour les prestations des pigeons. On a cherché à **augmenter la teneur en matières grasses** et **la valeur énergétique** du mélange, de préférence avec **des graines et des céréales faciles à digérer**. Ce mélange n’a donc pas une fonction purifiante, mais permet une récupération plus rapide après un vol. Les céréales riches en fibres (comme l’orge et le riz paddy) ont donc été remplacées par **des céréales et des graines plus digestibles, plus riches en protéines et en matières grasses** pour que les pigeons puissent se préparer plus rapidement à leur prochaine performance. Outre l’abandon complet de l’orge et la présence beaucoup plus limitée du riz paddy et du blé, ces “mélanges diététiques” contiennent plus de cardi (teneur en matières grasses brutes 28 %) ainsi qu’un complément en petites graines très riches en matières grasses et une teneur en protéine plus élevée à travers le chènevis, les graines de lin et les haricots mungo. Les “mélanges diététiques” présentent donc **de plus fortes teneurs en matières grasses brutes** ( $\pm 12$  %) et **en protéines brutes** ( $\pm 13$  %).

Mais il est vrai que le nom “mélanges diététiques” peut prêter à confusion pour les colombophiles. On peut ainsi croire à tort qu’ils ne sont réservés qu’à un contexte faible en énergie. **Les mélanges diététiques** pour pigeons combinent en fait **un régime enrichi en énergie et une alimentation riche en protéines**. Ces mélanges ne font donc absolument pas maigrir les pigeons en brûlant leur graisse superflue. Pendant la saison sportive, **les “périodes de repos”** en semaine sont **plus courtes** et les entraînements plus intenses. Les pigeons ont donc **un plus grand besoin en matières grasses et en protéines afin de récupérer à leur retour** à l’aide de graines et de céréales digestibles.

Conformément à la législation concernant les exigences obligatoires en matière d’étiquetage des aliments pour animaux ayant un objectif nutritionnel spécifique, ainsi que l’établissement d’une liste des destinations pour les aliments pour animaux ayant un objectif nutritionnel spécifique, nous ne sommes plus autorisés à utiliser le terme **“diététique”** pour étiqueter nos mélanges pour pigeons. Par conséquent, à partir de maintenant, nous décrirons **ces mélanges “diététiques”** comme **des mélanges “Hi-Digest Energy”**. Nous profitons de cette occasion pour annoncer que nous décrirons **nos mélanges dépuratifs** sur nos étiquettes à l’avenir comme **des mélanges “Depurative”**.

Nous tenons à souligner que ces modifications n’affectent en rien la qualité, la composition ou la valeur nutritionnelle de ces mélanges.

Il semble que les “mélanges Hi-Digest Energy” ont remplacé les “mélanges dépuratifs” pendant la saison sportive. Bien que de nombreux colombophiles spécialisés dans les concours de vitesse restent fidèles aux “mélanges dépuratifs” entiers ou partiels en début de semaine au retour du vol, **les “mélanges dépuratifs” sont de plus en plus remplacés lors des périodes de récupération et de repos de plus longue durée**. Prenons l’exemple de la période de novembre à mars (de la mue au début de la saison sportive suivante) : association éventuelle à un mélange de repos ou utilisation chez les pigeons qui participent uniquement à des vols toutes les 2 ou 3 semaines pendant la saison sportive.

**BEYERS**

BEYERS propose 2 “mélanges Hi-Digest Energy” digestibles et riches en énergie et en protéines. Ils assureront une récupération rapide et une bonne préparation pour le vol suivant en début de semaine pendant la saison sportive. Pendant la saison sportive (jusque 3 heures de vol), ORIGINAL PIGEONNEAUX ou ORIGINAL SPORT peut être complétés durant les derniers moments d'alimentation avant l'enlogement par un des mélanges Hi-Digest Energy.



20 KG

## BEYERS PREMIUM HI-DIGEST ENERGY - 20 KG (ART. 020902)

- Mélange pour pigeons digestible, mais riche en protéines et en matières grasses, idéal pour la saison sportive.
- Contient 17 % de cardis, 5 % de riz paddy, 5 % de riz cargo, 5 % de chènevis (chanvre), 5 % de graines de lin, 5 % de sarrasin et 5 % d'orge pelé.

**Ingrédients :** dari blanc, cardis, sorgho rouge, sarrasin, avoine pelée, orge pelée, chènevis (chanvre), alpistes, graines de lin, riz paddy, blé, millet blanc, riz cargo.



Glucides	54,2 %
Protéines brutes	12,9 %
Matières grasses brutes	10,7 %
Cellulose brute	9,8 %
Cendres brutes	2,3 %



20 KG

## BEYERS ENZYMIX 7/78 MS HI-DIGEST ENERGY - 20 KG (ART. 070078)

- Mélange pour pigeons digestible, mais riche en protéines et en matières grasses, idéal pour la saison sportive
- Contient 22 % de cardis, 5 % de riz paddy, 5 % de riz parbo, 5 % de chènevis (chanvre), 5 % de graines de lin, 5 % de sarrasin et 3 % de haricots mungo.

**Ingrédients :** cardis, dari blanc, sorgho rouge, sarrasin, riz parbo, millet jaune, avoine pelée, alpistes, chènevis (chanvre), graines de lin, riz paddy, blé blanc, haricots mungo.



Glucides	49,8 %
Protéines brutes	13,2 %
Matières grasses brutes	11,8 %
Cellulose brute	11,2 %
Cendres brutes	2,3 %

**BEYERS**
**BELGIUM**  
 SINCE 1908


BEYERS vous propose en outre **4 mélanges "dépurative"** qui sont **riches en glucides**, plutôt **pauvres en protéines** et avec **une teneur en matières grasses relativement faible**. Ils sont **riches en fibres** mais cependant **hautement digestible** pour les périodes de récupération et de repos de plus longue durée.


**20 KG**

## BEYERS PREMIUM SUPER DEPURATIVE (WITHOUT BARLEY) - 20 KG (ART. 020903)

- Mélange dépuratif pour pigeons à forte teneur en glucides, plutôt pauvre en protéines et avec une teneur en matières grasses relativement faible. Un mélange riche en fibres mais cependant hautement digestible.
- Contient 0 % d'orge, 25 % de blé blanc, 15 % de riz paddy, 13 % de riz cargo, 31 % de dari (extra blanc et rouge) et 4,5 % de cardi.
- Il s'agit d'un mélange léger adapté aux pigeons en périodes de récupération et de repos de plus longue durée.

**Ingrédients :** blé blanc, dari extra blanc, riz paddy, riz cargo, sorgho extra rouge, avoine pelée, cardi, orge pelée, haricots mungo, sarrasin.



Glucides	65,9 %
Protéines brutes	11,3 %
Matières grasses brutes	3,9 %
Cellulose brute	5,3 %
Cendres brutes	1,8 %


**20 KG**

## BEYERS ENZYMIX 7/33 MS DEPURATIVE - 20 KG (ART. 070033)

- Mélange dépuratif pour pigeons à forte teneur en glucides, plutôt pauvre en protéines et avec une teneur en matières grasses relativement faible. Un mélange riche en fibres mais cependant hautement digestible.
- Contient 28 % d'orge, 27 % de blé, 7 % de riz parbo, 22 % de dari (blanc et rouge) et 8 % de cardi.
- Il s'agit d'un mélange léger adapté aux pigeons en périodes de récupération et de repos de plus longue durée.

**Ingrédients :** orge, blé, sorgho rouge, dari, cardi, riz parbo, sarrasin, chènevis (chanvre), millet jaune, alpistes, graines de lin.



Glucides	63,5 %
Protéines brutes	11,1 %
Matières grasses brutes	5,3 %
Cellulose brute	6,3 %
Cendres brutes	1,9 %

**BEYERS**
**BELGIUM**  
 SINCE 1908


## BEYERS ORIGINAL DEPURATIVE - 20 KG (ART. 21378)



20 KG

- Mélange dépuratif pour pigeons à forte teneur en glucides, plutôt pauvre en protéines et avec une teneur en matières grasses relativement faible. Un mélange riche en fibres mais cependant hautement digestible
- Contient 34 % d'orge, 34 % de blé blanc, 12 % de riz paddy, 9 % de dari (extra blanc et rouge) et 2,5 % de cardi.
- Il s'agit d'un mélange léger adapté aux pigeons en périodes de récupération et de repos de plus longue durée.

**Ingrédients :** orge, blé blanc, riz paddy, dari extra blanc, sorgho extra rouge, avoine pelée, sarrasin, cardi, graines de lin.



Glucides	66,8 %
Protéines brutes	10,6 %
Matières grasses brutes	3,8 %
Cellulose brute	5,1 %
Cendres brutes	1,9 %

## BEYERS ORIGINAL 23-SAUBERUNG - 20 KG (ART. 21377)



20 KG

- Mélange dépuratif pour pigeons à forte teneur en glucides, plutôt pauvre en protéines et avec une teneur en matières grasses relativement faible. Un mélange riche en fibres mais cependant hautement digestible.
- Contient 25 % d'orge, 15 % de blé, 20 % de riz paddy, 20 % de dari (blanc et rouge) et 10 % de cardi.
- Il s'agit d'un mélange léger adapté aux pigeons en périodes de récupération et de repos de plus longue durée.

**Ingrédients :** orge, riz paddy, dari, blé, cardi, avoine pelée, sorgho rouge, sarrasin, alpistes.



Glucides	64,1 %
Protéines brutes	10,8 %
Matières grasses brutes	5,3 %
Cellulose brute	7,3 %
Cendres brutes	2,1 %