

Groupe PANZANI
A l'attention de monsieur Xavier Riescher
Directeur général France

Paris, le 10 novembre 2015.

Monsieur Riescher,

foodwatch a publié le 27 octobre dernier les résultats d'une étude menée dans trois pays (France, Allemagne et Pays-Bas) et portant sur la présence d'huiles minérales dans des produits de grande consommation : riz, pâtes, couscous, lentilles, cacao en poudre, etc. Il en ressort que, sur les 42 produits achetés en France, six aliments testés sur dix sont contaminés par des hydrocarbures aromatiques d'huile minérale (MOAH).

Selon l'Autorité européenne de sécurité des aliments (EFSA), ces MOAH « peuvent être à la fois mutagènes et cancérogènes ». Nous nous référons à l'avis scientifique publié par l'EFSA en 2012 : *Scientific Opinion on Mineral Oil Hydrocarbons in Food*, EFSA Panel on Contaminants in the Food Chain (CONTAM), in EFSA Journal 2012;10(6):2704.

Parmi les produits testés figurent 7 produits du groupe Panzani, dont 3 se sont avérés contaminés par les MOAH : la *Semoule de Couscous Facile* de Lustucru, la *Graine de couscous moyen* de Ferrero et la *Graine de couscous moyenne* de Regia.

Tout d'abord, nous aimerions en savoir plus concernant les quatre produits testés qui ne font pas état d'une présence détectable d'hydrocarbures aromatiques (voir leur liste en page 3 de ce courrier). Des facteurs variés peuvent expliquer de tels résultats. Néanmoins, s'il s'avérait que le groupe Panzani ou l'un de ses sous-traitants ait eu recours à un procédé pour prévenir la migration des huiles minérales vers les aliments, qui pourrait avoir contribué à ce résultat, nous vous invitons à nous en faire part. Nous souhaitons en effet communiquer sur les mesures efficaces mises en place par certains acteurs de l'industrie agroalimentaire, lorsque cela est le cas.

Ensuite, **le groupe Panzani peut – et doit - se saisir de façon systématique du problème de la contamination des aliments, connu depuis longtemps, et pour lequel des solutions existent.** Près de 34.000 consommateurs ont d'ores et déjà signé la pétition foodwatch demandant des barrières obligatoires pour empêcher la contamination des aliments par les huiles minérales.

foodwatch demande donc au groupe Panzani :

1. **De s'engager à prendre des mesures efficaces pour protéger les consommateurs et prévenir la contamination des aliments par les MOAH**, par exemple par la mise en place de barrières fonctionnelles pour tous les emballages alimentaires en papier et carton.
2. **De communiquer de manière transparente sur la façon dont le groupe et ses différentes marques comptent résoudre ce problème et, surtout, dans quel délai.**

De plus, foodwatch recommande vivement un **rappel des produits présentant des traces de MOAH.**

Nous vous saurions gré de bien vouloir nous répondre d'ici le 20 novembre prochain. Veuillez noter que, par souci de transparence, foodwatch se réserve le droit de rendre publiques notre lettre de ce jour ainsi que les réponses que vous voudrez bien y apporter.

En vous remerciant d'avance, nous vous prions d'agréer, monsieur Riescher, nos salutations distinguées.



Karine Jacquemart
Directrice générale, foodwatch France

NOTE SUR LA METHODOLOGIE DE L'ETUDE ET SES RESULTATS :

La teneur en huiles minérales des 120 aliments a été mesurée par HPLC-GC-FID (*high-performance liquid chromatography-gas chromatography-flame ionization detection*), conformément aux méthodes de l'EFSA sur la détermination des niveaux d'hydrocarbures dans les aliments et matériaux d'emballage. Tous les tests ont été réalisés en juillet 2015 par un laboratoire agréé aux normes DIN EN ISO 17025. Foodwatch a rendu ces résultats publics sur son site Internet le 27 octobre 2015 à l'adresse suivante : <http://bit.ly/1GSpTKV>

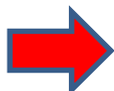
EXTRAIT 1 – PRODUITS DU GROUPE PANZANI AVEC PRESENCE DE MOAH

F



CORN FLAKES

	Lustucru Semoule de Couscous Facile	Ferrero Graine de Couscous moyen	Regia Graine de Couscous moyenne
Date limite de consommation	01/02/2017	01/05/2017	01/03/2017
Matériau d'emballage**	Fibres recyclées	Fibres recyclées	Fibres vierges
DANS L'EMBALLAGE			
Hydrocarbures saturés d'huile minérale (MOSH) en mg/kg	246	296	271
Hydrocarbures aromatiques d'huile minérale (MOAH) en mg/kg	48	54	37
DANS L'ALIMENT			
Hydrocarbures saturés d'huile minérale (MOSH) en mg/kg	 2,8	 1,7	 1,7
Hydrocarbures aromatiques d'huile minérale (MOAH) en mg/kg	 0,5	 0,3	 0,3



G

EXTRAIT 2- PRODUITS DU GROUPE PANZANI SANS PRESENCE DE MOAH DETECTEE

F



CORN FLAKES

	Lustucru Riz long grain incollable Sélection Tradition	Lustucru Tagliatelles Comme un Chef!	Panzani la Lasagne	Taureau Ailé Riz Méditerranée de Camargue
Date limite de consommation	25/03/2018	15/04/2018	01/03/2018	28/04/2018
Matériau d'emballage**	Fibres vierges	Fibres vierges	Fibres recyclées	Fibres vierges
DANS L'EMBALLAGE				
Hydrocarbures saturés d'huile minérale (MOSH) en mg/kg	9,8	17,1	244	<5
Hydrocarbures aromatiques d'huile minérale (MOAH) en mg/kg	<5	<5	39	<5
DANS L'ALIMENT				
Hydrocarbures saturés d'huile minérale (MOSH) en mg/kg	 pas détectable	 pas détectable	 0,3	 0,2
Hydrocarbures aromatiques d'huile minérale (MOAH) en mg/kg	 pas détectable	 pas détectable	 pas détectable	 pas détectable

