

Groupe Auchan
A l'attention de monsieur Vianney Mulliez, Président du Comité Exécutif

Paris, le 9 novembre 2015.

Monsieur Mulliez,

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).

Parmi les produits testés figurent 4 produits Auchan. Nous attirons votre attention sur les résultats inquiétants de 3 de ces produits qui contiennent des MOAH : les céréales Sugar Flakes, le couscous Pouce Vert, les lentilles Corail dont la teneur en hydrocarbures aromatiques est particulièrement alarmante.

Or 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.

Auchan peut – et doit - se saisir du problème, connu depuis longtemps, et pour lequel des solutions existent. Plus de 33.250 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 à Auchan :

1. **De s'engager à prendre des mesures efficaces pour protéger les consommateurs des produits AUCHAN, 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 l'enseigne compte résoudre ce problème et, surtout, dans quel délai.**

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

Enfin, l'un des quatre produits Auchan testés ne fait pas état d'une présence détectable d'hydrocarbures aromatiques : la Poudre Cacaotée Bio. Des facteurs variés peuvent expliquer un tel résultat. Néanmoins, s'il s'avérait qu'Auchan ou l'un de ses sous-traitants ait eu recours à un procédé empêchant la migration des huiles minérales vers les aliments, qui pourrait avoir contribué à ce résultat, nous vous invitons à nous en faire part. Nous désirons en effet également communiquer sur les mesures efficaces mises en place par certains acteurs de l'industrie agroalimentaire, lorsque cela est le cas.

Nous vous saurions gré de bien vouloir nous répondre d'ici le 20 novembre prochain. Notez 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 Mulliez, 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 – RESULTATS POUR LES 4 PRODUITS AUCHAN TESTES

F



CORN FLAKES

Auchan
Sugar Flakes
(Auchan)

Pouce Vert
Couscous
Grain moyen
(Auchan)

Auchan
Poudre Cacaotée
Bio
(Auchan)

Auchan
Lentilles corail
(Auchan)

Date limite de
consommation

28/05/2016

01/03/2017

16/03/2017

01/2017

Matériau d'emballage**

Fibres recyclées

Fibres recyclées

Fibres recyclées

Fibres recyclées

DANS L'EMBALLAGE

Hydrocarbures saturés
d'huile minérale
(MOSH) en mg/kg

353

237

350

289

Hydrocarbures aroma-
tiques d'huile minérale
(MOAH) en mg/kg

107

56

75

68

DANS L'ALIMENT

Hydrocarbures saturés
d'huile minérale
(MOSH) en mg/kg



1,5



2,7



pas détectable



8,5

Hydrocarbures aroma-
tiques d'huile minérale
(MOAH) en mg/kg



0,5



0,4



pas détectable



2,7

