

10.11.2023 - 16:34 Uhr

Globus rappelle les produits Brique de chèvre Sakura et Anneau Cendré



Zurich (ots) -

Un contrôle par échantillonnage a révélé la présence d'E. coli produisant des shigatoxines dans les fromages à pâte molle au lait cru "Brique de chèvre Sakura" et "Anneau Cendré Lait Cru" du producteur Fromagerie des Gors. Un risque pour la santé ne peut pas être exclu et les produits ont été immédiatement retiré du marché par nos soins.

Globus demande à ses clientes et à ses clients de ne plus consommer les produits et soit de les éliminer, soit de les rapporter au service clientèle du magasin Globus le plus proche **contre remboursement du prix d'achat**.

Certaines Escherichia coli peuvent provoquer, dans un délai de quelques jours après leur consommation, des maladies gastro-intestinales fébriles accompagnées de vomissements, de diarrhées et de crampes abdominales. Les personnes qui seraient tombées malades après avoir consommé ces fromages sont priées de prendre contact avec le management de qualité Globus et de consulter un médecin si nécessaire.

Le rappel concerne les articles suivants:

Noms: Brique de chèvre Sakura / Anneau Cendré

Numéro d'article: 1301450200 / 1301611700

DLC: **25/11/2023**

Numéros de lot : EBE 276 / EBE 278

Poids: 220g / 160g

Contact:

Grands Magasins Globus SA
Franziska Gaemperle
media@globus.ch

Medieninhalte



Brique de Chèvre Sakura / Texte complémentaire par ots et sur www.presseportal.ch/fr/nr/100004627 / L'utilisation de cette image à des fins éditoriales est autorisée et gratuite, pourvu que toutes les conditions d'utilisation soient respectées. La publication doit inclure le crédit de l'image.



Anneau Cendré / Texte complémentaire par ots et sur www.presseportal.ch/fr/nr/100004627 / L'utilisation de cette image à des fins éditoriales est autorisée et gratuite, pourvu que toutes les conditions d'utilisation soient respectées. La publication doit inclure le crédit de l'image.

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100004627/100913292> abgerufen werden.