

# RAPPEL DE PRODUIT

## BRIE 33% 3KG ENV MAUBERT MAUBERT

Alimentation / Lait et produits laitiers

**BRIE 33% 3KG ENV MAUBERT**

Marque : **MAUBERT**

Modèle ou référence : **BRIE 33% 3KG ENV MAUBERT**

- **GTIN 3250552531409 Lot lot 3441309 Date de durabilité minimale 30/11/2022**

Conditionnements : 3kg env fromage emballé dans un complexe fromager

Date de commercialisation : 06/10/2022

Date de fin de commercialisation : 09/11/2022

Température de conservation : **Produit à conserver au réfrigérateur**

Marque de salubrité : FR 88 079 001 CE

Zone géographique de vente : France entière

Distributeurs : France entière, voir liste des produits



Publication du : 09/11/2022

Informations complémentaires permettant d'identifier le produit : **produit vendu au rayon coupe.**

Motif du rappel : **Présence de listéria monocytogenes**

Risques encourus : **Listeria monocytogenes (agent responsable de la listériose).**

Conduite à tenir : **Ne plus consommer, Ne plus utiliser le produit, Rapporter le produit au point de vente, Détruire le produit.**

Préconisation sanitaire :

Les personnes qui auraient consommé les « produits » mentionnés ci-dessus et qui présenteraient de la fièvre, isolée ou accompagnée de maux de tête, et des courbatures, sont invitées à consulter leur médecin traitant en lui signalant cette consommation. Des formes graves avec des complications neurologiques et des atteintes maternelles ou fœtales chez la femme enceinte peuvent également parfois survenir. Les femmes enceintes ainsi que les personnes immunodéprimées et les personnes âgées doivent être particulièrement attentives à ces symptômes. La listériose est une maladie qui peut être grave et dont le délai d'incubation peut aller jusqu'à huit semaines.

Numéro de contact : 0800059000

Modalités de compensation : **Remboursement.**

Date de fin de la procédure de rappel : 14/12/2022

Retrouvez toutes les informations sur les rappels de produits sur le site:

<https://rappel.conso.gouv.fr>  
Le site des alertes de produits dangereux

