

NOM :

Prénom :

Date :

CM2

## LECTURE PRATIQUE

N° 01

total :

/ 26

NOTE :

/ 20

## COMPOSITION DES ALIMENTS

# Limonade

**Boisson gazeifiée aux édulcorants intenses**

**(F) BOISSON GAZÉIFIÉE AUX ÉDULCORANTS INTENSES**  
 Ingrédients : eau gazeifiée, acidifiant : acide citrique, extraits naturels de fruits, édulcorants intenses : aspartame, acesulfame de potassium, saccharinate de sodium. Contient de la phénylalanine. Valeur énergétique inférieure à 50 kJ (12 kcal) pour 100 ml.

**(E) GASEOSA CON EDULCORANTES INTENSOS**  
 Ingredientes : Agua carbonatada, acidificante : ácido cítrico, extractos naturales de frutas, edulcorantes artificiales : aspartame, acesulfame, sodio sacarina. Contiene fenilalanina. Valor energético inferior a 50 kJ (12 kcal) por 100 ml.

**(P) LIMONADA. BEBIDA COM GÁS E EDULCORANTES INTENSOS**  
 Ingredientes : água com gás, acidificante : ácido cítrico, extractos naturais de frutos, edulcorantes intensos : aspartame, acesulfame, sacarina de sódio. Contém fenilalanina. Valor energético inferior a 50 kJ (12 kcal) por 100 ml.

**À CONSERVER AU FRAIS APRÈS OUVERTURE**  
 À consommer de préférence avant la date indiquée sur le bouchon  
 Consumar preferentemente antes de la fecha indicada en el tapón  
 Consumir de preferência antes da data indicada na tampa

USINE S : EMB 45215 } Voir bouchon  
 USINE C : EMB 24512 } Ver tapón  
 USINE V : EMB 84013 } Ver tampa

322247 1341100  
 1,5 L

## Limonade

- 1 Dans quelles langues est écrite la composition de la limonade ? .....
- 2 Quels sont les noms des édulcorants contenus dans la limonade ? .....
- 3 Y a-t-il du citron ? Quels sont les produits qui doivent donner le goût de citron ? .....
- 4 Quelles précautions doit-on prendre après avoir ouvert la bouteille ? Pourquoi ? .....



- 5 Le bouchon de la bouteille est représenté à gauche. Quelle est la référence de l'usine d'emballage ? .....
- 6 Quelle est la date limite de consommation ? .....
- 7 Quel jour de l'année la limonade a-t-elle été mise en bouteilles ? .....

## Biscuits

- 8 Quels sont les 3 ingrédients principaux ? .....
- 9 Quelle est la dénomination officielle de cet aliment ? .....
- 10 Quels sont les noms des sucres présents dans les biscuits ? .....
- 11 Quel est le poids des gâteaux (sans l'emballage) ? .....
- 12 Que veut dire le signe (F) ? .....
- 13 Dans quel pays ces gâteaux ont-ils été fabriqués ? .....
- 14 Où est indiquée la date limite de consommation ? .....

# CROC' NUTS

*Biscuits sablés avec des noisettes*

**(F) INGRÉDIENTS :** Farine de froment, graisse végétale, sucre, noisettes (12%), œufs, lait entier en poudre, dextrose, graisse végétale hydrogénée, sirop de sucre inverti, arôme, poudre à lever : bicarbonate d'ammonium et acide citrique, protéines de lait, lactose, sel, épices.

**TENIR AU FRAIS ET AU SEC - FABRIQUÉ EN FRANCE**

Poids net : **125 g e**

À consommer de préférence avant la date indiquée sur le côté du paquet.  
 SGS (Société des Gâteaux Secs)  
 Service Consommateurs - BP 38  
 29162 PLOUËC CEDEX - FRANCE

324247 1374102