



jus de pomme-mangue

Ingrédients

85% de jus de pomme avec pulpe, 15 % de purée de mangue
Les fruits mûrissent sur l'arbre, sont fraîchement pressés. Puis le jus est mis en bouteille et légèrement pasteurisé.

Caractéristiques

Le jus pomme-mangue Pajottenlander a une couleur dorée, orange clair.
Le jus a un goût doux, tropical et sucré, avec une touche fraîche de pomme.
Le jus pomme-mangue Pajottenlander est une boisson délicieuse et désaltérante.

Propriétés

La **mangue** est très riche en bêta-carotène et vitamine C, qui ont tous les deux une action anti-oxydante prononcée. Elle contient également beaucoup de vitamines B qui fortifient le système nerveux. Les manguiers demandent un climat très chaud et un sol riche, perméable et profond.
Comme les mangues donnent de la **purée** et non du jus, nous ajoutons du jus de pomme pour rendre le tout liquide.

Le jus de **pomme** Pajottenlander est riche en substances vitales, rend notre corps moins sensible aux infections et tient la flore intestinale en équilibre. Il est dépuratif et bénéfique en cas de problèmes de la vésicule biliaire et de la vessie, en cas de perte d'appétit et de maladies de la peau. Le jus de pomme est également conseillé en cas de problèmes du foie et des reins.
Les acides de fruits présents dans le jus de pomme stimulent la digestion et améliorent le fonctionnement du suc gastrique. Le jus de pomme aide en cas de diarrhée et d'autres problèmes intestinaux. Il est surtout très bénéfique pour les bébés et les petits enfants. Le jus de pomme est également une aide en cas d'anémie puisqu'il contribue à mettre à niveau le taux d'hémoglobine.

Prix de vente recommandé à partir du 1 janvier 2018

jus de pomme-mangue 0,75 L € 3,45



| Valeur nutritive par 100 ml | |
|--|------------------|
| Energie | 219 kJ / 52 kcal |
| Matières grasses | <0,5 g |
| - dont acides gras saturés | 0 g |
| Glucides | 12 g |
| - dont sucres (naturellement présents) | 11 g |
| Protéines | <0,5 g |
| Sel (naturellement présent) | < 0,01 g |
| Vitamine C | 6,3 mg (7,9%AR*) |

*AR = Apports de référence