

## Babybiane Imedia 7 Envelopes

EAN: 3701145600076 FABRICANTE: PILEJE



Babybiane Imedia é um fermento láctico de Pileje. Babyliane é utilizado no tratamento da diarreia aguda em lactentes, seja gastroenterite aguda ou diarreia associada à toma de antibióticos. Babybiane Imedia é indicado para crianças dos 0 aos 4 anos.

### DESCRIPCIÓN

**Babybiane Imedian** é um suplemento alimentar da **Pileje**, utilizado no tratamento de **gastroenterites agudas** e **diarreias** associadas à **toma de antibióticos** em lactentes e crianças até aos quatro anos, sempre sob recomendação médica.

**Ingredientes de Babylianes Imedian Pileje**: Maltodextrina e uma cepa microbótica dosada em 10 bilhões por sachê: *Lactobacillus rhamnosus* GG LA801.

### Análise Nutricional de Babybiane Imedia

	Análise média	Por 100g Acima	
Valor energético	(kJ)	1659	25
Valor energético	(kcal)	390	6
Matéria gorda	(g)	<0,5	0
_dos quais, ácidos graxos saturados	(g)	0	0
Carboidratos	(g)	93	1.4
_dos quais açúcares	(g)	3.4	<0,5
Proteínas	(g)	3.6	<0,5
Sal	(g)	0,62	<0,01

A lista de ingredientes e valores analíticos podem sofrer alterações e são fornecidos com base nas informações de que dispomos neste momento.

Antes de utilizar um produto PiLeJe, verifique a embalagem para garantir que sua composição é adequada ao seu uso pessoal.



## Babybiane Imedia 7 Envelopes

EAN: 3701145600076 FABRICANTE: PILEJE



### Como usar o Baby Imedia

1 saqueta por dia, diluída numa garrafa ou num copo de 150 a 200 ml de bebida fria ou quente, ou misturada com um alimento adequado para a criança. Tomar de preferência antes das refeições.

**Precauções do Babybiane Imedia :** Babybiane Imedia deve ser usado somente sob supervisão médica. Consulte o seu médico ou farmacêutico se tiver dúvidas. Não pode ser a única fonte de poder. Não pode ser usado por via parenteral. Foi formulado especificamente para atender às necessidades nutricionais de bebês e crianças pequenas (até 4 anos de idade inclusive) que sofrem de diarreia aguda (causada por gastroenterite aguda ou uso de antibióticos).

