



说明

BabySemp 2段、BabySemp SensiSoft Lemolac 2段和BabySemp SensiPro+ 2段

冲调



1 使用微波炉：在婴儿奶瓶中量取适量的冷水，然后加入准确份量（平勺）的奶粉。



2 把奶瓶盖好，摇晃奶瓶直至奶粉完全溶解。



3 使用微波炉的最大功率将奶瓶（不带奶瓶盖和奶嘴）加热约40秒。



4 将少量液奶滴在手腕内侧，确保奶温不会太烫。喂宝宝喝奶之前，您一定要亲自先尝一下温度。



5 喂宝宝喝刚刚冲调好的液奶。剩余的液奶不宜保存。



使用奶锅：在奶锅中加入适量的奶粉和冷水，搅拌均匀后加热至进食温度（约40°C）。

扫描二维码观看奶粉冲调视频！



使用方法

请联系当地儿童保健中心，获取有关宝宝饮食方面的专业建议和支持。BabySemp 2段、BabySemp SensiSoft Lemolac 2段和BabySemp SensiPro+ 2段仅用作婴幼儿日益多样化饮食的补充。

BabySemp SensiSoft Lemolac 2段和BabySemp SensiPro+ 2段的pH值较低，可在冲调过程中软化蛋白成分。这就是冲调好的BabySemp SensiSoft Lemolac 2段和BabySemp SensiPro+ 2段配方奶看起来略有颗粒感的原因。为了获得最佳食用质量，婴幼儿后续配方奶粉应新鲜冲调后在1小时内食用。

关于使用BabySemp SensiPro+ 2段的重要说明：

在冲调BabySemp SensiPro+ 2段时，请确保水已冷却至40摄氏度后再加入奶粉混合。高温会降低活性细菌培养物罗伊氏乳杆菌®的效果，它与Semper肠胃调理滴剂（Semper magdroppar）中使用的益生菌相同。

奶量表：

不同宝宝的喝奶量不同，因此下表中的奶量是近似值，仅作参考用途。您的宝宝将根据自己的需要调节喝奶量，因此请让宝宝控制自己的喝奶量和喝奶频率。您可以使用以下用量作为指导来调整奶量：在60毫升水中加入2平勺奶粉，冲调好后，即可得到约65毫升的后续配方奶。

每日喝奶次数	水	奶粉量	液奶量
1-4次	180毫升	6平勺	约200毫升
1-3次	210毫升	7平勺	约235毫升

务必使用随附的量勺！

掌握好奶粉和冲调水量的比例非常重要。奶粉过多会导致便秘，而奶粉太少则会让您宝宝的宝宝无法获得足够的能量和营养。



快速冲调小贴士

- 将冷水烧开。
- 先将适量的热水倒入婴儿奶瓶中，不要超过所需兑水量的一半，然后用冷开水加满至正确的成奶量。再将准确份量（平勺）的奶粉加入到奶瓶中。
- 把奶瓶盖好，摇晃奶瓶直至奶粉完全溶解。
- 将少量液奶滴在手腕内侧，确保奶温不会太烫。喂宝宝喝奶之前，您一定要亲自先尝一下温度。

最佳食用期限

最佳食用期限已标注在包装顶部。开封后需在1个月内吃完。为减少浪费、确保口味和品质始终如一，BabySemp产品特别采用双袋包装并在其中填充了保护性气体。

开封与贮存

沿着包装侧面的打孔线撕开，将奶粉盒打开。奶粉勺巧妙地收纳在奶粉盒盖内侧。务必将奶粉放在原包装内保存，并贮藏在干燥、避光的环境中，温度不应超过常规室温。

开封说明

- 由此撕开
- 实用奶盒盖
- 奶粉勺卡槽

回收利用

外层纸盒可作为纸质包装材料回收利用。内袋和勺子可作为塑料包装材料回收利用。



SEMPER婴幼儿食品，依托80多年的营养研究

Semper于1939年在瑞典成立，公司依托其开创性的研究，专注于为婴幼儿提供优质的食品。多年来，公司始终与儿童医学和营养学领域的顶尖研究人员密切合作，不断优化和改进产品的配方。

独特的乳脂配方

BabySemp 2段含有独特的乳脂和其他精选成分。乳脂中有一层膜，称为MFGM，可提供磷脂、神经节苷脂和糖蛋白等营养成分。除了含有不饱和脂肪酸DHA、ALA、ARA和LAI以及膳食纤维GOS外，BabySemp 2段还富含铁、维生素D、碘和钙。

- 铁有助于婴幼儿的正常认知发展和理解
- 维生素D支持免疫系统的正常功能
- 碘促进正常生长
- 钙和维生素D对骨骼正常发育至关重要



有问题或意见？

Semper AB • 电话020-62 20 00
konsumentkontakt@semper.se • www.semper.se/barnmat