



ANLEITUNG

BabySemp 2, BabySemp 2 SensiSoft Lemolac & BabySemp 2 SensiPro+

ZUBEREITUNG



1 In der Mikrowelle: Kaltes Wasser in der Babyflasche abmessen und die korrekte Anzahl gestrichener Dosierlöffel Pulver zugeben.



2 Flasche schließen und schütteln/mischen, bis sich das Pulver aufgelöst hat.



3 Flasche (ohne Deckel und Sauger) rund 40 Sekunden lang auf höchster Leistungsstufe erhitzen.



4 Überprüfen Sie, dass die Nahrung nicht zu heiß ist. Probieren Sie die Nahrung erst selbst, bevor Sie sie Ihrem Kind geben.



5 Frisch zubereitet füttern. Reste können nicht aufbewahrt werden.



Im Topf: Korrekte Menge Pulver und kaltes Wasser in einem Topf verquirlen und auf Verzehrttemperatur erhitzen (etwa 40 °C).

Scannen Sie den QR-Code, um unser Zubereitungsvideo anzusehen!



VERWENDUNG

Wenden Sie sich für Beratung und Unterstützung hinsichtlich der Ernährung Ihres Kindes an Ihr Gesundheitszentrum für Kinder (BVC). BabySemp 2, BabySemp 2 SensiSoft Lemolac und BabySemp 2 SensiPro+ sind nur zur Ergänzung einer zunehmend gemischten Kost eines Kindes zu verwenden.

BabySemp 2 SensiSoft Lemolac und BabySemp 2 SensiPro+ haben einen niedrigeren pH-Wert, wodurch sich das Protein bei der Zubereitung strukturell verändert. Deshalb haben zubereitete BabySemp 2 SensiSoft Lemolac und BabySemp 2 SensiPro+ ein leicht flockiges Aussehen. Für beste Qualität sollte Folgenahrung frisch zubereitet gefüttert und innerhalb 1 Stunde verwendet werden.

Wichtiger Hinweis zur Verwendung von BabySemp 2 SensiPro+:

Bei der Zubereitung von BabySemp 2 SensiPro+ ist es wichtig, das Wasser vor dem Einfüllen des Pulvers auf 40 Grad Celsius abkühlen zu lassen. Höhere Temperaturen mindern die Wirkung der aktiven Bakterienkultur *L. reuteri* Protectis®. Hierbei handelt es sich um dasselbe Probiotikum, das in den Verdauungstropfen von Semper (Semper Magdroppar) verwendet wird.

PORTIONSTABELLE

Der Nahrungsbedarf jedes Kindes ist individuell. Daher sind die in der Tabelle angegebenen Mengen Näherungswerte und sollten nur als Richtwerte aufgefasst werden. Ihr Kind wird seine Nahrungsaufnahme je nach seinem Bedarf selbst regulieren. Lassen Sie deshalb das Kind entscheiden, wie viel und wie oft es essen möchte. Sie können die Portionsmenge anhand folgender Dosierung als Richtschnur anpassen: Die Zugabe von 2 gestrichenen Dosierlöffeln Pulver zu 60 ml Wasser ergibt etwa 65 ml trinkfertige Folgenahrung.

MAHLZEITEN PRO TAG	WASSER	ANZAHL GESTRICHENER DOSIERLÖFFEL PULVER	MENGE TRINKFERTIGER FOLGENAHRUNG
1–4	180 ml	6	etwa 200 ml
1–3	210 ml	7	etwa 235 ml

Immer den beiliegenden Dosierlöffel verwenden!

Das richtige Verhältnis von Pulver zu Wasser ist von großer Bedeutung. Zu viel Pulver kann Verstopfung verursachen. Zu wenig Pulver kann dazu führen, dass Ihr Kind nicht mit ausreichend Energie und Nährstoffen versorgt wird.



TIPP ZUR SCHNELLEN ZUBEREITUNG

1. Kaltes Wasser aufkochen.
2. Heißes Wasser bis zur Hälfte der erforderlichen Menge in die Babyflasche füllen und mit gekühltem abgekochtem Wasser bis zur korrekten Menge auffüllen. Korrekte Anzahl gestrichener Dosierlöffel Pulver in die Flasche zugeben.
3. Flasche schließen und schütteln/mischen, bis sich das Pulver aufgelöst hat.
4. Überprüfen Sie, dass die Nahrung nicht zu heiß ist, indem Sie ein paar Tropfen auf die Innenseite Ihres Handgelenks geben. Probieren Sie die Nahrung immer erst selbst, bevor Sie sie Ihrem Kind geben.

MINDESTHALTBARKEIT

Das Mindesthaltbarkeitsdatum ist oben auf der Packung angegeben. Nach dem Öffnen sollte eine Packung innerhalb 1 Monats aufgebraucht werden. Zur Abfallvermeidung und zum Erhalt von Geschmack und Qualität wird BabySemp in zwei unter Schutzatmosphäre abgefüllten Beuteln angeboten.

ÖFFNEN UND AUFBEWAHREN

Zum Öffnen entlang der Perforation an der Seite der Packung aufreißen. Der verschließbare Deckel hat eine praktische Halterung für den Dosierlöffel. Pulver stets in der Originalverpackung und trocken, lichtgeschützt sowie nicht über normaler Zimmertemperatur lagern.

ANLEITUNG ZUM ÖFFNEN



Hier aufreißen



Praktischer Deckel



Löffelhalter

RECYCLING

Die äußere Kartonverpackung wird als Papierverpackung recycelt. Die Innenbeutel und der Löffel werden als Plastikverpackung recycelt.



SEMPER BABYNAHRUNG, GESTÜTZT AUF ÜBER 80 JAHRE ERNÄHRUNGSFORSCHUNG

Semper wurde 1939 als Unternehmen zur Entwicklung hochwertiger Nahrungsmittel für Kleinkinder auf der Basis bahnbrechender Forschung in Schweden gegründet. Mit der Zeit wurden die Rezepturen stets in enger Kooperation mit führenden Forschern in Pädiatrie und Kinderernährung kontinuierlich verbessert.

EINZIGARTIGE REZEPTUR MIT MILCHFETT

BabySemp 2 ist eine einzigartige Mischung aus MilCHFett und weiteren sorgfältig ausgewählten Zutaten. Eine MilCHFett-Membran mit der Bezeichnung MFGM liefert Phospholipide, Ganglioside und Glykoproteine. Neben dem Gehalt an den mehrfach ungesättigten Fettsäuren DHA, ALA, ARA und LA sowie dem Ballaststoff GOS ist BabySemp 2 auch mit Eisen, Vitamin D, Jod und Calcium angereichert.

- Eisen trägt zu einer normalen kognitiven Entwicklung und Lernfähigkeit von Kindern bei
- Vitamin D unterstützt die normale Funktion des Immunsystems
- Jod fördert normales Wachstum
- Calcium und Vitamin D sind wichtig für eine normale Entwicklung der Knochen



FRAGEN ODER ANMERKUNGEN?

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