



**Humana**

for mommy and me

www.humana-baby.kz

Дені сау балаларға арналған қоспалар

Емшек сүтінің болмауы немесе жеткіліксіздігі

Humana 1
0-6 ай



Дені сау балаларға арналған бейімделген қоспа - баланың оңтайлы өсуі мен дамуын қамтамасыз етеді

- Сарысу фракциясы басым (63%) ақуыз (1,3 г/100 мл), аминқышқылдарының толық құрамы қоспаның жеңіл қорытылуына және сіңуіне ықпал етеді.
- Көмірсулар (7,3 г/100 мл) = > емшек сүтіндегідей 97% лактоза басым.
- Майлар (3,3 г/100 мл). Құрамында ми мен көру мүшелерінің дамуына арналған АРА, DHA бар, дұрыс иммундық жауапты қамтамасыз етеді.
- Пребиотиктер => ГОС (0,5 г/100 мл). Ішектің қалыпты микрофлорасының өсуіне ықпал етеді, ыңғайлы ас қорытуды және инфекциялардан қорғауды қамтамасыз етеді.
- Нуклеотидтер => емшек сүтінің табиғи компоненті, әмбебап энергия көзі, иммундық жүйені және жасушалардың өсу процестерін қолдайды.
- Темір бисглицинаты => темірді сіңрудің ең жақсы түрі (тамаша биожетімділік және энтеральды төзімділік, фермент функциялары мен когнитивті дамуды қолдайды).
- Иммунонутриенттердің толық кешені (селен, йод, Д, Е дәрумендері, нуклеотидтер => дұрыс иммундық жауапты қалыптастыру.

*DHA - докозагексаен қышқылы

Емшек сүті болмаған және жетіспеген кезде тамақтандыруды жалғастыру

Humana 2
6-12 ай



Қосымша тағамдарды енгізу кезеңінде қосымша қорғау

- Ақуыз (1,3 г/100 мл), аминқышқылдарының толық құрамы
- Көмірсулар (7,4 г/100 мл) = > емшек сүтіндегідей 100% лактоза.
- Майлар (3,3 г/100 мл) = > омега -3, омега -6 май қышқылдарына бай.
- Пребиотиктер => ГОС (0,5 г/100 мл). Ішектің қалыпты микрофлорасының өсуіне ықпал етеді, ыңғайлы ас қорытуды және инфекциялардан қорғауды қамтамасыз етеді.
- Нуклеотидтер => емшек сүтінің табиғи компоненті, әмбебап энергия көзі, иммундық жүйені және жасушалардың өсу процестерін қолдайды.
- Темір бисглицинаты => темірді сіңрудің ең жақсы түрі (тамаша биожетімділік және энтеральды төзімділік, фермент функциялары мен когнитивті дамуды қолдайды).
- Иммунонутриенттердің толық кешені (селен, йод, Д, Е дәрумендері, нуклеотидтер => дұрыс иммундық жауапты қалыптастыру.

Humana 3,4

12 және 18 айдан бастап

Теңдестірілген нәресте сүті - 2-3 жасқа дейін сиыр сүтін алмастыру



Сиыр сүтін алмастыру

- Ақуыздың оңтайлы мөлшері (1,4 г/100 мл) = > мектепке дейінгі жастағы семіздіктің алдын алу, баланың жетілмеген ас қорыту органдарына метаболикалық жүктемені азайту.
- Майлар => ми мен жүйке тіңдерінің дамуына арналған полиқанықпаған май қышқылдарына бай.
- Са және Д дәрумені => сүйек қаңқасының қалыпты қалыптасуы үшін
- А және Д дәрумендері = > иммундық жүйені қолдау

	1-3 жас аралығындағы балалардың тәуліктік қажеттілігі	200 мл сиыр сүті	200 мл Humana 3,4
Fe	10 мг	0,2 мг (5%)	1,6 мг (16%)
Vit D	10 мкг	0,6 мкг (6%)	2,6 мкг (26%)
Vit E	6 мг	0,2 мг (3%)	1,5 мг (15%)
Vit C	50 мг	3,6 мг (7%)	21,4 мг (45%)
Zn	10 мг	0,76 мг (8%)	1,3 мг (13%)

Бұл қауіпсіз

- Қорғаныс мембранасы өнімнің балғындығын сақтауға кепілдік береді
- Ашып-жабу оңай
- Күшейтілген түбі-қаптаманың тұрақтылы
- Құрамында ВРА жоқ.

Бұл пайдалы

- Балғын сүттен жасалған: Жақсы төзімділік пен үйлесімді дамудың кепілі.
- Темірдің арнайы формуласы: анемияның профилактикасы.
- Пребиотиктер емшек сүтіндегідей: сау ішек микрофлорасы.

Бұл гигиеналық

- Кең тесік қаптаманың ішіндегі сүтті қолмен ұстамауға мүмкіндік береді
- Кіріктірілген ұстағыш өлшеуіш қасықты өнімге бактериялар, ылғал және ластану қауіпінсіз сақтауға мүмкіндік береді
- Кірістірілген өлшеуіш қажетті мөлшерді дәл өлшеуге көмектеседі.

Бұл ыңғайлы

- Эргономикалық орау бәрін бір қолмен де оңай жасауға мүмкіндік береді
- Ыңғайлы ұстағыш пен тегістеуіш дозаны дәл өлшеуге және қоспаны тез дайындауға мүмкіндік береді.



Ашу және жабу оңай әрі қауіпсіз.



Қасыққа арналған ыңғайлы ұстағыш.



Кіріктірілген тегістеуіш.



Humana 1 Platin

0-6 ай

Емшек сүтінің болмауы немесе жеткіліксіздігі



Дені сау балаларға арналған бейімделген қоспа - баланың оңтайлы өсуі мен дамуын қамтамасыз етеді

- Сарысу фракциясы басым (62%) ақуыз (1,3 г/100 мл), аминқышқылдарының толық құрамы қоспаның жеңіл қорытылуына және сіңуіне ықпал етеді.
- Көмірсулар (7,5 г/100 мл) => емшек сүтіндегідей 100% лактоза.
- Майлар (3,3 г/100 мл). Омега 3 және 6, ми мен көру мүшелерінің дамуына арналған АРА (7,2 мг) DHA (14,2 мг) байытылған, дұрыс иммундық жауапты қамтамасыз етеді.
- Пребиотиктер => ГОС (0,34 г/100 мл). Ішектің қалыпты микрофлорасының өсуіне ықпал етеді, ыңғайлы ас қорытуды және инфекциялардан қорғауды қамтамасыз етеді.
- Нуклеотидтер => емшек сүтінің табиғи компоненті, әмбебап энергия көзі, иммундық жүйені және жасушалардың өсу процестерін қолдайды.
- Темір бисглицинаты => темірді сіңірудің ең жақсы түрі (тамаша биожетімділік және энтеральды төзімділік, фермент функциялары мен когнитивті дамуды қолдайды).
- Иммунонутриенттердің толық кешені (селен, йод, Д, Е дәрумендері, нуклеотидтер => дұрыс иммундық жауапты қалыптастыру.

Humana 2 Platin

6-12 ай

Емшек сүті болмаған және жетіспеген кезде тамақтандыруды жалғастыру



Қосымша тағамдарды енгізу кезеңінде қосымша қорғау

- Сарысу фракциясы басым (57%) ақуыз (1,5 г/100 мл), аминқышқылдарының толық құрамы қоспаның жеңіл қорытылуына және сіңуіне ықпал етеді.
- Көмірсулар (7,9 г/100 мл) => емшек сүтіндегідей 100% лактоза.
- Майлар (3,6 г/100 мл). Омега 3 (57 мг/100 мл) және Омега 6 (644 мг/100 мл), ми мен көру мүшелерінің дамуына арналған АРА (7 мг/100 мл) DHA (7,8 мг/100 мл) байытылған, дұрыс иммундық жауапты қамтамасыз етеді.
- Пребиотиктер => ГОС (0,37 г/100 мл). Ішектің қалыпты микрофлорасының өсуіне ықпал етеді, ыңғайлы ас қорытуды және инфекциялардан қорғауды қамтамасыз етеді.
- Нуклеотидтер => емшек сүтінің табиғи компоненті, әмбебап энергия көзі, иммундық жүйені және жасушалардың өсу процестерін қолдайды.
- Темір бисглицинаты => темірді сіңірудің ең жақсы түрі (тамаша биожетімділік және энтеральды төзімділік, фермент функциялары мен когнитивті дамуды қолдайды).
- Са-мен байытылған - мықты сүйектер мен тістерді қалыптастыру үшін. Mg - бұлшықеттердің қалыпты жұмысына ықпал етеді. Д дәрумені - Са-мен бірге мықты сүйектер мен тістерді қалыптастырады.

Humana 3 Platin

12 айдан бастап

Теңдестірілген нәресте сүті - 2-3 жасқа дейін сиыр сүтін алмастыру



Сиыр сүтін алмастыру

- Сарысу фракциясы басым (56%) ақуыз (1,7 г/100 мл), аминқышқылдарының толық құрамы қоспаның жеңіл қорытылуына және сіңуіне ықпал етеді.
- Көмірсулар (8,7 г/100 мл) => емшек сүтіндегідей 100% лактоза.
- Майлар (3,8 г/100 мл). Бас миы мен көру органдарының дамуы, дұрыс иммундық жауапты қамтамасыз ету үшін Омега 3 (59,9 мг/100 мл) және Омега 6 (683 мг/100 мл), DHA (7,4 мг/100 мл) байытылған.
- Нуклеотидтер => емшек сүтінің маңызды компоненті, әмбебап энергия көзі, иммундық жүйені және жасушалардың өсу процестерін қолдайды.
- Са-мен байытылған - мықты сүйектер мен тістерді қалыптастыру үшін. Mg - бұлшықеттердің қалыпты жұмысына ықпал етеді. Д дәрумені - Са-мен бірге мықты сүйектер мен тістерді қалыптастырады.



ТУҒАННАН 6 АЙҒА
ДЕЙІН

- ✓ GOS
- ✓ LCP (DHA, АРА, Омега 3 және 6)
- ✓ Нуклеотидтер



6 АЙДАН БАСТАП

- ✓ GOS
- ✓ LCP (DHA, АРА, Омега 3 және 6)
- ✓ Нуклеотидтер
- ✓ Кальций, магний, Д дәрумені



12 АЙДАН БАСТАП

- ✓ Д дәрумені
- ✓ Кальций
- ✓ Магний
- ✓ Нуклеотидтер



Нумана 3 Platin

с 12 месяцев



Сбалансированное
детское молоко -
замена коровьего
молока до 2-3 лет

Замена коровьего молока

- Белок (1,7 г/100 мл) с преобладающим сывороточной фракции (56%), полноценный аминокислотный состав, способствует легкому перевариванию и усвоению смеси.
- Жир (8,7 г/100 мл) => 100% лактоза, как в грудном молоке.
- Жиры (3,8 г/100 мл). Обогащены Omega 3 (59,9 мг/100 мл) и Omega 6 (683 мг/100 мл), DHA (7,4 мг/100 мл) для развития головного мозга и органов зрения.
- Нуклеотиды => важный компонент грудного молока, универсальный источник энергии, поддерживают иммунную систему и процессы роста клеток.
- Обогащена Са - для формирования крепких костей и зубов.
- Витамин D - совместно с Са формирует крепкие кости и зубы.

Нумана 2 Platin

с 6-12 месяцев



Продолжающее питание
при отсутствии и
недостатке
грудного молока

Дополнительная защита в период введения прикорма

- Белок (1,5 г/100 мл) с преобладающим сывороточной фракции (57%), полноценный аминокислотный состав, способствует легкому перевариванию и усвоению смеси.
- Жиры (3,6 г/100 мл). Обогащены Omega 3 (57 мг/100 мл) и Omega 6 (644 мг/100 мл), ARA (7 мг/100 мл), DHA (7,8 мг/100 мл) для развития головного мозга и органов зрения, обеспечивают адекватный иммунный ответ.
- Пребиотики => ГОС (0,37 г/100 мл). Способствуют росту нормальной микрофлоры кишечника, обеспечивают комфортное пищеварение и защиту от инфекций.
- Нуклеотиды => важный компонент грудного молока, универсальный источник энергии, поддерживают иммунную систему и процессы роста клеток.
- Биоглицинат железа => обогащенная лучшая форма усвоения железа (отличная ферментов и когнитивное развитие).
- Обогащена Са - для формирования крепких костей и зубов. Mg - способствует нормальной работе мышц. Витамин D - совместно с Са формирует крепкие кости и зубы.

Нумана 1 Platin

с 0-6 месяцев



Отсутствие или
недостаток
грудного молока

Адаптированная смесь для здоровых детей - обеспечивает оптимальный рост и развитие ребенка

- Белок (1,3 г/100 мл) с преобладающим сывороточной фракции (62%), полноценный аминокислотный состав, способствует легкому перевариванию и усвоению смеси.
- Жиры (3,3 г/100 мл). Обогащены Omega 3 и 6, ARA (7,2 мг) DHA (14,2 мг) для развития головного мозга и органов зрения, обеспечивают адекватный иммунный ответ.
- Пребиотики => ГОС (0,34 г/100 мл). Способствуют росту нормальной микрофлоры кишечника, обеспечивают комфортное пищеварение и защиту от инфекций.
- Нуклеотиды => важный компонент грудного молока, универсальный источник энергии, поддерживают иммунную систему и процессы роста клеток.
- Биоглицинат железа => обогащенная лучшая форма усвоения железа (отличная ферментов и когнитивное развитие).
- Полный комплекс иммунонтриентов (селен, йод, вит D, E, нуклеотиды) => формирование адекватного иммунного ответа.



Это удобно

- Эргономичная упаковка позволяет легко справляться со всем даже одной рукой
- Удобный держатель и выравниватель дает возможность точно отмерить дозировку и быстро приготовить смесь

- Широкое отверстие позволяет не касаться рукой содержимого упаковки
- Встроенный держатель дает возможность хранить мерную ложку без риска попадания бактерий, влаги и загрязнений в продукт
- Встроенный выравниватель помогает точно отмерить необходимое количество

Это гигиенично

Это безопасно

- Сделано из свежего молока: гарантия хорошей переносимости и гармоничного развития
- Специальная формула железа: профилактика анемии
- Пробиотики как в грудном молоке: здоровая микрофлора кишечника

- Защитная мембрана гарантирует сохранение свежести продукта.
- Легко открывать и закрывать
- Усиленное дно - устойчивость упаковки.
- Не содержит BPA

200 мл коровьего молока	200 мл Humana 3,4
10 мг (5%)	1,6 мг (16%)
0,2 мг (6%)	2,6 мкг (26%)
0,2 мг (3%)	1,5 мг (15%)
3,6 мг (7%)	21,4 мг (45%)
0,76 мг (8%)	1,3 мг (13%)
Суточная потребность детей 1-3 лет	
10 мг	
10 мкг	
6 мг	
50 мг	
10 мг	
Zn	
Vit C	
Vit E	
Vit D	
Fe	

- ### Замена коровьего молока
- Оптимальное количество белка (1,4 г/100 мл) => профилактика ожирения в дошкольном возрасте, снижение метаболической нагрузки на незрелые органы пищеварения ребенка.
 - Жирь => богаты полиненасыщенными жирными кислотами для развития головного мозга и нервной ткани.
 - Са и вит Д => для нормального формирования костного скелета
 - Витамины А и Д => поддержка иммунной системы



Сбалансированное детское молоко - замена коровьего молока до 2-3 лет

Humana 3,4

с 12 и 18 месяцев

Смеси для здоровых детей

Адаптированная смесь для здоровых детей - обеспечивает оптимальный рост и развитие ребенка

- Белок (1,3 г/100 мл) с преобладающим сывороточной фракции (63%), полноценный аминокислотный состав, способствует легкому перевариванию и усвоению смеси.
- Углеводы (7,3 г/100 мл) => с преобладанием лактозы 97%, как в грудном молоке.
- Жирь (3,3 г/100 мл). Содержат АРА, ДНА для развития головного мозга и органов зрения, обеспечивают адекватный иммунный ответ.
- Пребиотики => ГОС (0,5 г/100 мл). Способствуют росту нормальной микрофлоры кишечника, обеспечивают комфортное пищеварение и защиту от инфекций.
- Нуклеотиды => натуральные компоненты грудного молока, поддерживают энергичный рост клеток.
- Бисглицинат железа => лучшая форма усвоения железа (отличная биодоступность и энтеральная переносимость, поддерживает функции ферментов и когнитивное развитие).
- Полный комплекс иммунонтриентов (селен, йод, вит Д, Е, нуклеотиды => формируются адекватного иммунного ответа.



Отсутствие или недостаток грудного молока

Humana 1 0-6 месяцев



*ДНА - докозагексаеновая кислота

Дополнительная защита в период введения прикорма

- Белок (1,3 г/100 мл), полноценный аминокислотный состав
- Углеводы (7,4 г/100 мл) => 100% лактоза, как в грудном молоке.
- Жирь (3,3 г/100 мл) => богаты омега-3, омега-6 жирными кислотами.
- Пребиотики => ГОС (0,5 г/100 мл). Способствуют росту нормальной микрофлоры кишечника, обеспечивают комфортное пищеварение и защиту от инфекций.
- Нуклеотиды => натуральные компоненты грудного молока, поддерживают энергичный рост клеток.
- Бисглицинат железа => лучшая форма усвоения железа (отличная биодоступность и энтеральная переносимость, поддерживает функции ферментов и когнитивное развитие).
- Полный комплекс иммунонтриентов (селен, йод, вит Д, Е, нуклеотиды => формируются адекватного иммунного ответа.



Продолжающееся питание при отсуствии и недостатке грудного молока

Humana 2 6-12 месяцев



for morning and me

Humana

