

## **FI: HCU Anamix Junior -jauhe 1080 g (30 x 36 g annospussi), neutraalin makuinen**

**Kliininen ravintovalmiste.** Tarkoitettu B6-vitamiinihoidolle ei-respondoivaa homokystinuriaa sairastavien ruokavaliohoitoon. Aminohappopohjainen juomajauhe, joka ei sisällä metioniinia. Sisältää välittämättömiä ja ei-välittämättömiä aminohappoja, hiilihydraatteja, rasvaa (sisältää pitkäketjuista dokosahexaenihappoa (DHA)), vitamiineja, kivennäisaineita ja hivenaineita sekä ravintokuituja.

**Tärkeä tiedotus:** Vain enteraaliseen käyttöön. Ei parenteraaliseen käyttöön. Käytettävä hoitavan lääkärin valvonnassa. Ei sovellu ainoaksi ravinnonlähteenksi. Tarkoitettu 1–10-vuotiaille lapsille.

Käytetään vain homokystinuriaa sairastaville potilaille, joille ei saada vastetta B6-vitamiinihoidolle. Ei sovellu käytettäväksi ainoana proteiinin lähteenä, vaan tämän valmisten ohella on turvattava metioniinin, nesteen ja muiden ravintoaineiden päivittäinen tarve lääkärin tai ravitsemusterapeutin ohjeiden mukaan.

**Suositeltu annostus:** Noudata lääkärin tai ravitsemusterapeutin määräämää annostusta ja laimennosta. Annostus riippuu potilaan iästä, painosta ja lääketieteellisestä tilasta.

**Suositeltu laimennos:** Suositeltu laimennos on 36 g jauhetta (yksi annospussi) ja 100 ml vettä, jotta saadaan noin 126 ml valmista liuosta. Vettä tai muuta lisänestettä tulee tarjota samanaikaisesti riittävän nesteen saannin turvaamiseksi.

### **Valmistus:**

#### **POTILAAN TERVEYDEN KANNALTA ON TÄRKEÄTÄ NOUDATTAA HUOLELLISESTI PAKKAUKSESSA OLEVIA VALMISTUSOHJEITA.**

1. Pese kädet huolellisesti ja puhdista valmistusalusta ja tarvittavat astiat.
2. Mittaa shakeriin tai muuhun vastaavaan sekoitusastiaan tarvittava määrä kylmää vettä ja lisää suositeltu määrä jauhetta.
3. Sulje pullon korkki ja ravista, kunnes jauhe liukenee.
4. Valmis liuos on säilytettävä jäääkaapissa ja käytettävä 24 tunnin kuluessa valmistuksesta.
5. Ravista tai sekoita juomaa juuri ennen käyttöä.

Suun kautta nautittava juoma suositellaan tarjottavaksi jäähdytettynä/kylmänä.

HCU Anamix Infant -valmisteesta siirryttääessä, voidaan tarvittaessa siirtymäjaksoilla käyttää HCU Anamix Juniorista myös eri laimennoksia.

Laimennos kcal/ml	HCU Anamix Junior	Vettä 100 ml	Kokonaismäärä 114 ml	Osmolalitetti mOsmol/kg H <sub>2</sub> O
0,6	18 g	100 ml	114 ml	640
0,8	27 g	100 ml	120 ml	980
1,0	36 g	100 ml	126 ml	1340

**Säilytys:** Kuivassa, normaalissa huoneenlämmössä. Pakattu suojavaasuun.

**Ainesosat:** kuivattu glukoosiiriappi, ravintokuituja (oligofruktoosi, inuliini, resistentti tärkkelys, selluloosa, arabikumi, soijapolysakkaridi), puhdistettuja kasviöljyjä (oleiinihappopitoinen auringonkukka-, rypsi- ja MCT-öljy (palmunydi-ja/tai kookosöljystä), auringonkukkaöljy), L-arginiini-L-aspartaatti, L-leusiini, L-lysiiniasettaatti, L-glutamiini, kalsiumdifosfaatti, L-proliini, L-valiini, aroma, glysiini, L-isoleusiini, L-treoniini, L-tyrosiini, L-seriini, L-kystiini, L-fenyylialaniini, L-alaniini, trikaliumsitraatti, trinatriumsitraatti, L-histidiini, kalsiumkloridi, magnesiumvetyfosfaatti, maltodekstriini, koliinibitartraatti, emulgointiaineita (E472c, auringonkukkalesitiini), Lryptofaani, dokosahexaenihappopitoinen crypthecodinium cohnii -öljy, magnesium-L-aspartaatti, trikalsiumsitraatti, L-askorbiinihappo, inositol, tauriini, ferrosulfatiaatti, L-karnitiini, sinkkisulfaatti, DL- $\alpha$ -tokoferyliasettaatti, kalsium-D-pantotenaatti, mangaanisulfaatti, nikotiiniamidi, kuparisulfaatti, tiamiinihydrokloridi, pyridoksiinihydrokloridi, riboflaviini, retinyliliasetaatti, hapettumisenestoaineet (E304, E306, E307), foolihappo, kaliumjodidi, natriummolybdaatti, natriumseleniitti, kromikloridi, kolekalsiferoli, fytomenadioni, D-biotiini, sianokobalamini.

**Valmistaja:** SHS International Ltd, UK.

Markkinoija Nutricia Medical Oy, Linnankatu 26 A, 20100 Turku, puh. (02) 274 4111.

[www.nutricia.fi](http://www.nutricia.fi)

Parasta ennen: painettu annospussiin ja laatikkoon.

## **SE: HCU Anamix Junior 1080 g (30 x 36 g sachet), neutral smak**

**Livsmedel för speciella medicinska ändamål.** För kostbehandling av fastställd icke B6-svarande homocysteinuri (HCU) hos barn i åldern 1-10 år. En metioninfri proteinersättning i pulverform för tillredning av dryck som innehåller en balanserad blandning av övriga essentiella och icke essentiella aminosyror, kolhydrat, fett (inkl. DHA (dokosahexaensyra)), vitaminer, mineraler, spårämnen och kostfiber.

**Viktigt:** Endast för enteral användning. Får ej användas parenteralt. Skall användas under medicinsk övervakning. Ej lämplig som enda näringsskälla. Lämplig för barn i åldern 1-10 år. Endast avsedd att användas för patienter med icke B6-svarande homocysteinuri (HCU). Produkten skall inte användas som enda proteinkälla utan måste kompletteras med naturligt protein för att tillgodose behovet av metionin. Kosten måste också kompletteras med vätska och övriga näringssämnen. Kompletterande diet ordinaras av läkare eller dietist.

**Rekommenderat intag:** Doseringen är individuell och skall alltid göras i samråd med läkare eller dietist.

**Rekommenderad koncentration:** 36 g pulver (1 påse) blandas med 100 ml vatten till en slutvolym av ca 126 ml. Vatten eller annan dryck bör intas tillsammans med produkten för att säkerställa en adekvat vätskebalans.

### **Tillredning:**

**FÖLJ TILLREDNINGSSANVISNINGARNA NOGA FÖR ATT INTE ÄVENTYRA DITT BARNS HÄLSA.**

1. Tvätta händerna och rengör alla redskap.
2. Mät upp rekommenderad mängd kallt vatten i ett kärl och tillsätt ordinerad mängd pulver.
3. Tillslut kärlet och skaka produkten tills pulvret har löst sig.
4. Tillredd produkt förvaras i kyckåp och konsumeras inom 24 timmar.
5. Skaka eller rör om den färdigblandade näringen strax före servering. Smakar bäst väl kyld.

För att underlätta övergången från HCU Anamix Infant (eller annan HCU-produkt) till HCU Anamix Junior bör en successiv ökning av koncentrationen ske.

Koncentration kcal/ml	HCU Anamix Junior	Vatten	Slutvolym	Osmolalitet mOsmol/kg H <sub>2</sub> O
0,6	18 g	100 ml	114 ml	640
0,8	27 g	100 ml	120 ml	980
1,0	36 g	100 ml	126 ml	1340

**Förvaring:** Förvaras torrt, ej över normal rumstemperatur och ej i direkt solljus. Förförpackad i en skyddad atmosfär.

**Ingredienser:** Torkad glukossirap, kostfiber (oligofruktos, inulin, resistent stärkelse, cellulosa, acasiagummi, sojapolysackarider), raffinerade vegetabiliska oljor (solrosolja med hög andel oljesyra, rypsolja, MCT-fett (palmkärn- och eller kokosolja), solrosolja), L-arginin- L-aspartat, L-leucin, L-lysinacetat, L-glutamin, kalciumfosfat dibasisk, L-prolin, L-valin, aromämne, glycin, L-isoleucin, L-treonin, L-tyrosin, L-serin, L-cystin, L-fenylalanin, L-alanin, trikaliumcitrat, trinatriumcitrat, L-histidin, kalciumklorid, magnesiumvätefosfat, maltodextrin, kolinbitartat, emulgeringsmedel (E472c, solroslecitin), L-tryptofan, Crypthecodinium cohnii -olja med hög andel dokosahexaensyra, magnesium L-aspartat, trikaliumcitrat, L-askorbinsyra, inositol, taurin, järnsulfat, L-karnitin, zinksulfat, DL-alfatokoferyacetat, kalcium D-pantotenat, mangansulfat, nikotinamid, kopparsulfat, tiaminväteklorid, pyridoxinväteklorid, riboflavin, retinylacetat, antioxidationsmedel (E304, E306, E307), folsyra, kaliumjodid, natrium-molybdat, natriumselenit, kromklorid, kolecalsiferol, fytomenadion, D-biotin, cyanokobolamin.

Bäst före: se sachet och box