

Information avsedd för vårdnadshavare till barn med diagnostiserad komjölksallergi som fått Nutramigen förskrivet



Besök www.medicininstruktioner.se

- Instruktionsfilm om hur man startar med Nutramigen. Finns på 6 olika språk.
- Mjölfria råd och recept
- Information om Nutramigen produkter



Att undvika vid komjölksallergi

Mjök och mjökprodukter måste anges i innehållsförteckningen men kan förekomma där man minst anar det. Ta därför för vana att alltid läsa innehållsförteckningen.



VIKTIGT: Bröstmjök är spädbarnets bästa föda. Om amningen avbryts kan det vara svårt att börja igen och tillägg av ersättning kan minska tillgången på bröstmjök. Man bör tänka igenom amningens fördelar innan ersättning introduceras. Det är viktigt med en balanserad kost för ammande mammor. Det är mycket viktigt att följa tillredningsinstruktionerna. Felaktig hantering kan påverka spädbarnets hälsa. Föräldrarna skall alltid informeras av vårdcentral gällande barnets hälsa. Nutramigen- produkter måste användas under medicinsk övervakning.

*Registrerat varumärke tillhörande Mead Johnson & Company. Alla rättigheter förbehållna. LGG® är ett registrerat varumärke tillhörande Chr. Hansen A/S.

2024 Maj RKT-M-56974



SCANDINAVIAN
BIOPHARMA

Scandinavian Biopharma Distribution AB
Tel: 08 586 33 500

Innehåller/kan innehålla komjölksprotein:

Animaliskt fett

Choklad

Colostrum/kolostrum

Crème fraiche

Fetaost

Fil

Färskost

Glass

Grädde

Gräddfil

Gräddpulver

Kasein/kaseinat

Kesella

Keso (Cottage cheese)

Kvarg

Kärnmjörkspulver

Laktos (mjörksocker)

Margarin

Matfett/matfettsblandning

Mesost

Messmör

Mjukost

Mjörk

Mjörkalbumin

Mjörkprotein

Mjörkpulver

Mjörkäggita

Natriumkaseinat

Ost

Nougat

Ostpulver

Skorpsmulor

Skummjörkspulver

Smältost

Smör/smörfett

Ströbröd

Tormjörkspulver

Vassle/vasslepulver

Välling

Yoghurt

Man bör också undvika mjörk från andra djur, då dessa innehåller proteiner liknande dem i komjörk. Även dessa kan orsaka allergiska reaktioner. Tänk även på att laktosfri mjörk innehåller mjörkprotein.

