

## ADAMIN-G, GLYCINE, L-ALANINE, L-ARGININE, L-CITRULLINE, L-CYSTINE, L-ISOLEUCINE, L-LEUCINE, L-LYSINE HYDROCHLORIDE, L-SERINE, L-TYROSINE OCH L-VALINE

**Adamin-G** rekommenderas vid tillstånd av katabolisk stress eftersom behovet av aminosyran L-glutamin kan öka, såsom efter operation, multipelt trauma, strålning och kemoterapi.

**Glycin** är för kostbehandling av medfödda metabola sjukdomar som kräver tillförsel av glycin, t.ex. isovaleric acidemi (IVA).

**L-Alanin** är för kostbehandling av medfödda metabola sjukdomar som kräver tillförsel av L-alanin, t.ex. glykogenlagringssjukdom typ II och typ III.

**L-arginin** är för kostbehandling av medfödda metabola sjukdomar som kräver tillförsel av L-arginin, t.ex. ureacykeldefekter (UCD).

**L-Citrullin** är för kostbehandling av medfödda metabola sjukdomar som kräver tillförsel av L-citrullin, t.ex. karbamylfosfatbrist och ornitinkarbamyltransferasbrist.

**L-Cystin** är för kostbehandling av medfödda metabola sjukdomar som kräver tillförsel av L-cystein, t.ex. homocystinuri (HCU).

**L-Isoleucin** är för kostbehandling av medfödda metabola sjukdomar som kräver tillförsel av L-isoleucin, t.ex. Maple Syrup Urine Disease (MSUD).

**L-Leucin** är för kostbehandling av medfödda metabola sjukdomar som kräver tillförsel av L-leucin, t.ex. Maple Syrup Urine Disease (MSUD).

**L-Lysine Hydrochloride** är för kostbehandling av medfödda metabola sjukdomar som kräver tillförsel av L-lysin.

**L-Serine** är för kostbehandling av medfödda metabola sjukdomar som kräver tillförsel av L-serin, t.ex. defekt i serinbiosyntesen såsom 3-fosfoglyceratdehydrogenasdefekt och 3-fosfoserinofosfatasdefekt.

**L-tyrosin** är för kostbehandling av medfödda metabola sjukdomar som kräver tillförsel av L-tyrosin, t.ex. fenylketonuri (PKU).

**L-Valine** är för kostbehandling av medfödda metabola sjukdomar som kräver tillförsel av L-valin, t.ex. Maple Sirap Urine Disease (MSUD).



## Näringsinnehåll per 100 g enkla aminosyror

	Adamin-G	Glycine	L-alanine	L-arginine	L-citrulline	L-cystine	L-soleucine	L-leucine	L-lysine hydrochloride	L-serine	L-tyrosine	L-valine	
<b>Energi</b>	kJ kcal	1343 316	1292 304	1355 319	1525 359	1525 359	1573 370	1467 345	1467 345	952 224	1409 332	1532 360	1438 338
<b>Fett (0 E%)</b>	g	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt
-mättade fettsyror	g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Kolhydrater (0 E%)</b>	g	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt
-varav sockerarter	g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-laktos	g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Kostfiber (0 E%)</b>	g	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt	ej tillsatt
<b>Protein (100 E%)</b>	g	87,7	76,0	79,7	89,7	89,7	92,5	86,3	86,3	56	82,9	90,1	84,6
<b>Aminosyror</b>	g	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
L-Alanin	g	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L-Arginin	g	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-
L-Citrullin	g	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-
L-Cystin	g	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-
L-Glutamin	g	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Glysin	g	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L-Isoleucin	g	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-
L-Leucin	g	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-
L-Lysin	g	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-
L-Ornitin	g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L-Serin	g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
L-Tyrosin	g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
L-Valin	g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
<b>Salt</b>	g	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Dosering

Doseringen är individuell och görs i samråd med läkare eller klinisk nutritionist.

### Försiktighetsåtgärder

Endast för enteral användning. Administreras inte parenteralt. Inte lämplig som den enda näringskällan. Lämplig för spädbarn, barn och vuxna.

### Tillredning

Pulvret kan tillsättas drycker och sondmatning. Aminosyror är lösliga i vatten och kan tillsättas till näringsdrycker direkt, blandas med mat eller tillsättas i pulverbaserade drycker innan de blandas med vätska. Kan även tas som kräm.

### Användning

Bör tas tillsammans med måltid.

### Hållbarhet och förvaring

Förvaras på en sval, torr plats (< 25°C), borta från direkt solljus. Öppnad låda ska stängas tätt och måste användas inom en månad. Utgångsdatum på förpackningen.

### Ingredienser

**Adamin-G:** L-glutamin. **Glycine:** glysin. **L-Alanine:** L-alanin. **L-Arginin:** L-arginin. **L-Citrullin:** L-citrullin. **L-Cystine:** L-cystein. **L-Isoleucine:** L-isoleucin. **L-Leucine:** L-leucin. **L-Lysine Hydrochloride:** L-lysinhydroklorid. **L-Serine:** L-serin. **L-Tyrosine:** L-tyrosin. **L-Valine:** L-valin.

Gluten- och laktosfri

## Beställningsinformation

Produktnamn	Art.nr	Förpackning
Adamin-G	779967	100 g (20 x 5 g)
Glycine	900892	1 burk á 100 g
L-Alanine	751355	1 burk á 100 g
L-Arginine	900278	1 burk á 100 g
L-Citrulline	900881	1 burk á 100 g
L-Cystine	900882	1 burk á 100 g
L-Isoleucine	900883	1 burk á 100 g
L-Leucine	900884	1 burk á 100 g
L-Lysine Hydrochloride	900885	1 burk á 100 g
L-Serine	900886	1 burk á 100 g
L-Tyrosine	900887	1 burk á 100 g
L-Valine	900888	1 burk á 100 g

Nutricias produkter är livsmedel för speciella medicinska ändamål och används under medicinsk övervakning.

Nutricia | Tel. 08-24 15 30 | E-post order.se@nutricia.com | www.nutricia.se