



✓ Fără lactoză  
✓ Fără gluten

# Lecitina Forte 1200

## Supliment alimentar

**Stresul, activitatea intelectuală intensă și studiul înseamnă o solicitare suplimentară a sistemului nervos.**

S-a constatat că procesele de învățare sunt legate nu atât de creșterea cantității de celule nervoase, cât de crearea de noi conexiuni nervoase între celulele existente și facilitarea comunicării între aceste celule. Ambele procese impun asigurarea unor cantități corespunzătoare de substanțe pentru hrănirea creierului.

**Lecitina** este un fosfolipid și participă la constituirea membranelor celulare la nivelul creierului și celulelor nervoase.

Solicitările deosebite, precum: o alimentație neechilibrată, vârsta înaintată, perioadele de efort fizic și psihic pot conduce la un necesar crescut de lecitină, fiind utilă, îndeosebi, cea de origine vegetală.

În compoziția lecitinei din soia se regăsesc substanțe importante pentru organism: cholina, inozitolul și acizii grași nesaturați (AGN). Aceste componente sunt elemente constitutive ale celulelor nervoase, ele făcând posibilă sinteza neurotransmițătorilor - substanțe responsabile de transmiterea impulsurilor nervoase.

**Cholina** servește în organism la sinteza acetilcholinei - transmițător de impulsuri nervoase.

**Inozitolul** este un nutrient important ce face parte din structura unor lipide, precum fosfatidilinozitol și fosfatidilinozitolfosfat.

Completarea regimului alimentar cu acest preparat este recomandată în perioadele de activitate intelectuală intensă și studiu.

Compoziție	per doză zilnică (= 1 capsulă)	per 2 capsule	% din valoarea nutrițională de referință*
Lecitina din soia	1200 mg	2400 mg	**

\* Conform prevederilor Regulamentului UE Nr. 1169/2011  
\*\* nu există recomandare din partea Uniunii Europene (UE)

## Mod de utilizare:

Se recomandă 1 capsulă zilnic, în timpul mesei principale, cu suficient lichid, fără a se mesteca. În caz de nevoie, doza se poate mări până la 2 capsule pe zi.

## Atenționări:

A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic.

Suplimentele alimentare nu înlocuiesc o dietă variată și echilibrată și un mod de viață sănătos.

A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici.

A nu se utiliza la copii și adolescenți.

A se păstra la temperaturi ce nu depășesc 25 °C, în ambalajul original.

## Informație:

Datorită conținutului în substanțe naturale, este posibilă modificarea culorii produsului, fără influență asupra calității.

Ambalaj: 30 capsule

Greutate netă: 56 g

Cunoașteți deja celelalte produse ale gamei Doppelherz® aktiv?



Reprezentant în România:  
Queisser Pharma SRL  
Str. Grigore Alexandrescu Nr. 89-97,  
Etaj 1, Corpul B, Sector 1,  
București, cod 010624  
Tel.: 021 / 311.24.20  
www.doppelherz.ro  
e-mail: info@queisser.ro  
Facebook: Doppelherz România  
Instagram: @doppelherz\_romania

Comandă on-line pe  
www.sanatatelaineacas.ro

**SĂNĂTATE**  
la tine acasă

Producător:  
**Queisser**  
PHARMA  
Schleswiger Str. 74  
24941 Flensburg



aktiv

✓ Fără lactoză  
✓ Fără gluten



# Lecitina Forte 1200

## Supliment alimentar

### Stresul, activitatea intelectuală intensă și studiul înseamnă o solicitare suplimentară a sistemului nervos.

S-a constatat că procesele de învățare sunt legate nu atât de creșterea cantității de celule nervoase, cât de crearea de noi conexiuni nervoase între celulele existente și facilitarea comunicării între aceste celule. Ambele procese impun asigurarea unor cantități corespunzătoare de substanțe pentru hrănirea creierului.

**Lecitina** este un fosfolipid și participă la constituirea membranelor celulare la nivelul creierului și celulelor nervoase.

Solicitările deosebite, precum: o alimentație neechilibrată, vârsta înaintată, perioadele de efort fizic și psihic pot conduce la un necesar crescut de lecitină, fiind utilă, îndeosebi, cea de origine vegetală.

În compoziția lecitinei din soia se regăsesc substanțe importante pentru organism: cholina, inozitolul și acizii grași nesaturați (AGN). Aceste componente sunt elemente constitutive ale celulelor nervoase, ele făcând posibilă sinteza neurotransmițătorilor - substanțe responsabile de transmiterea impulsurilor nervoase.

**Cholina** servește în organism la sinteza acetilcholinei - transmițător de impulsuri nervoase.

**Inozitolul** este un nutrient important ce face parte din structura unor lipide, precum fosfatidilinozitol și fosfatidilinozitolfosfat.

Completarea regimului alimentar cu acest preparat este recomandată în perioadele de activitate intelectuală intensă și studiu.



Compoziție	per doză zilnică (= 1 capsulă)	per 2 capsule	% din valoarea nutrițională de referință*
Lecitina din soia	1200 mg	2400 mg	**

\* Conform prevederilor Regulamentului UE Nr. 1169/2011  
\*\* nu există recomandare din partea Uniunii Europene (UE)

## Mod de utilizare:

Se recomandă 1 capsulă zilnic, în timpul mesei principale, cu suficient lichid, fără a se mesteca. În caz de nevoie, doza se poate mări până la 2 capsule pe zi.

## Atenționări:

A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic.

Suplimentele alimentare nu înlocuiesc o dietă variată și echilibrată și un mod de viață sănătos.

A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici.

A nu se utiliza la copii și adolescenți.

A se păstra la temperaturi ce nu depășesc 25°C, în ambalajul original.

## Informație:

Datorită conținutului în substanțe naturale, este posibilă modificarea culorii produsului, fără influență asupra calității.

Ambalaj: 30 capsule

Greutate netă: 56 g

Cunoașteți deja celelalte produse ale gamei Doppelherz® aktiv?



Reprezentant în România:  
Queisser Pharma SRL  
Str. Grigore Alexandrescu Nr. 89-97,  
Etaj 1, Corpul B, Sector 1,  
București, cod 010624  
Tel.: 021 / 311.24.20  
www.doppelherz.ro  
e-mail: info@queisser.ro  
Facebook: Doppelherz România  
Instagram: @doppelherz\_romania

Comandă on-line pe  
www.sanatateonlineacasa.ro

**SĂNĂTATE**  
la tine acasă

Producător:   
**Queisser**  
PHARMA  
Schleswiger Str. 74  
24941 Flensburg

90730944 RO

