



## Melatonin oralt

(ex Aritonin, Mellozzan, Pinealin)

### INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Tabletter 0,5; 1, 2, 3, 4 och 5 mg (ex Aritonin, Mellozzan, Pinealin)  
 Depottablett 2 mg (ex Circadin, Mecastrin)  
 Depottablett 5 mg (Slenyto licens)

### ADMINISTRERING

Oralt:

Tabletter går att krossa och slamma upp i vatten i direkt anslutning till administreringen. Aritonin, Melatonin Orifarm (alla styrkor) och Melatonin OPQ Labs 2 och 5 mg har brytskåra och kan delas i två lika stora doser.

Melatan 5 mg, Melatonin OPQ Labs 3 mg, Melatonin Orion Pharma 5 mg och Orimelan 5 mg har brytskåra, men den är endast till för att underlätta nedsväljning, inte för att dela tabletten i lika stora doser. Övriga tabletter saknar brytskåra.

Depottabletter ska sväljas hela och får inte krossas eller tuggas.

Enteralt:

Oral lösning rekommenderas i första hand, se annan instruktion.

Tabletter går att krossa och slamma upp i vatten i direkt anslutning till administreringen.

Depottabletter ska sväljas hela och får inte krossas.

### HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

#### Melatonin (registrerad produkt)

Tablett

Förvaras vid högst 25 °C, i originalförpackningen. Ljuskänsligt. Gäller alla styrkor och fabrikat.

2 mg, Depottablett

Förvaras vid högst 25 °C, i originalförpackningen. Ljuskänsligt.

#### Slenyto (licensprodukt)

5 mg, Depottablett

Förvaras vid högst 30 °C.

### VANLIG INDIKATION OCH DOS

#### Sömnstörning

Bristande evidens. Ska sättas in av specialistläkare.  
 Längsta dos och kortast möjliga behandlingstid ska eftersträvas.  
 Behandlingseffekten ska kontinuerligt utvärderas.

Melatonin rekommenderas inte till barn under 2 år.

Barn 2 - 4 år: 0,5 - 1 mg  
 Barn 5 - 18 år: 1 - 5 mg

Ett fåtal patienter kan behöva doshöjning till max 10 mg.

Dosen ska ges till natten, 30 - 60 minuter före sänggåendet.

Om dosen glömts kan den tas senare under natten, dock senast kl 04.00.  
 Detta gäller ej depottablett.

#### Induktion av sömn inför sömn-EEG-undersökning (depottablett ej lämplig)

I första hand rekommenderas undersökning efter sömndeprivation,  
 för barn under 1 - 1,5 år rekommenderas undersökning efter mat.

Ges ca 30 minuter före önskad insomning.

Barn 1,5 - 5 år (under 20 kg) : 3 mg

Barn 6 - 12 år (från 20 kg): 6 mg

Barn över 5 år med autismspektrumtillstånd behöver ofta högre dos: 9 mg





## Melatonin oralt

(ex Aritonin, Mellozzan, Pinealin)

### ÖVRIG INFORMATION

Vid receptförskrivning ingår de flesta tabletterna i läkemedelsförmånen med begränsning men vissa preparat ingår inte alls, se respektive preparat.

I vissa studier rekommenderas användning av depottablett till barn med neuropsykiatiska diagnoser på indikation sömnstörning, då både insomning och längd på sömnperioden förbättras.

Depottablett melatonin 2 mg är godkända för patienter 55 år och äldre, men ingår inte i läkemedelsförmånen.

Depottablett 5 mg har indikation för barn 2 - 18 år, men tillhandahålls inte i Sverige. Går dock att förskriva på licens och ingår då i läkemedelsförmånen.





## Melatonin oralt

(ex Aritonin, Mellozzan, Pinealin)

### REFERENS/LÄNK

BNF-C

<http://www.medicinescomplete.com/mc/bnfc/current/>

FASS

<http://www.fass.se/LIF/startpage?userType=0>

Internetadress VGR, Alfresco - EEG - Sömnförberedelse

<https://mellanarkiv-offentlig.vgregion.se/alfresco/s/archive/stream/public/v1/source/available/SOFIA/SU9800-1516193980-303/SURROGATE/EEG%20-%2020S%c3%b6mnf%c3%b6rberedelse.pdf>

Läkemedelsverket Behandlingsrekommendationer, Sömnstörningar hos barn och ungdomar

<https://tinyurl.com/somnsvarigheterbarn>

PubMed PMID Ashrafi MR et al, Melatonin versus chloral hydrate for recording sleep EEG (2009)

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19616978>

PubMed PMID Bruni O et al. Current role of melatonin in pediatric neurology: Clinical recommendations (2015)

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25553845>

PubMed PMID Kotagal S. et al. Melatonin use in managing insomnia in children with autism and other neurogenetic disorders - An assessment by the international sleep association (IPSA). Sleep Med 2024

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/38704869>

PubMed PMID Shenoy P. et al. Melatonin use in Pediatrics: A Clinical Review on Indications, Multisystem Effects, and Toxicity. Children 2024

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/38539358>

PubMed PMID Wassmer et al, Melatonin as a sleep inductor for electroencephalogram recordings in children (2001)

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/11275541>

Rekommendation , (Grade 2C)

<https://www.gradeworkinggroup.org/>

### EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Åsa Andersson

ePedID: 2472

Fastställare/läkare: Christiane Garnemark

Versionsnummer, major: 7

Lokal kontakt: [www.eped.se/kontakt](http://www.eped.se/kontakt)

Giltig fr o m: 2025-08-12

KONTROLLERA ATT UTSKRIVEN KOPIA ÄR GILTIG. NY VERSION KAN HA SKAPATS SEDAN UTSKRIFT