



## Erytromycin oralt 50 mg/mL

(Ery-Max) från dospåse, nyfödda

**Kontraindicerat vid långt QT-syndrom.**

### INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Spädning av granulat i dospåse 200 mg till oral suspension med fast slutkoncentration.

I denna instruktion finns endast doser för nyfödda. För dosering till äldre barn hänvisas till andra beredningsformer, se andra instruktioner.

### EN-STEGSSPÄDNING

Erytromycin		Sterilt Vatten		ORAL SUSP
200 mg				
1 st	+	3 mL	=	<b>50 mg/mL</b>
				4 mL

#### Beredningsinstruktion:

Denna spädninginstruktion skiljer sig från den i dospåsarnas bipacksedel och används när delmängd av dospåsen ska ges. Pulvrets volym motsvarar 1 mL.

Ska färdigblandad oral suspension med erytromycin från apoteket användas krävs ny ordination. Den har styrkan 100 mg/mL, se annan instruktion.

### ARBETSMILJÖ

Allergirisk, hantera enligt lokal rutin, Erytromycinlaktobionat kan vid intag, hudkontakt eller inandning av damm i sällsynta fall orsaka allergiska reaktioner.

### ADMINISTRERINGSSÄTT

Dosen bör intas i samband med måltid för att få en bra absorption. Gastrointestinala besvär såsom magknip och illamående kan även minska om dosen tas vid måltid.

Oralt

Enteralt i sond:

Tar tid innan homogen suspension bildas. Den är lättflytande, men grovkornig med många luftbubblor. Flödar trögt i sond, men spolats lätt bort efter spolning med vatten.

### VANLIG INDIKATION OCH DOS

Dygnsdosen kan fördelas på 2 doseringstillfällen men vid gastrointestinala problem/buksmärta kan det vara en fördel att dygnsdosen fördelas på 3 - 4 doseringstillfällen.

#### Bakteriell infektion, ex. med *Ureaplasma urealyticum* eller *Chlamydia trachomatis*

Nyfödda: 10 - 12,5 mg/kg x 4 alt 20 - 25 mg/kg x 2

Behandlingstid: vanligen 14 dagar

#### Profylax och behandling av kikhosta

Se även Övrig information.

Nyfödda: 10 - 12,5 mg/kg x 4 alt 20 - 25 mg/kg x 2

Behandlingstid: 7 - 10 dagar

#### Stimulering av tarmmotorik

Nyfödda: 1 - 3 mg/kg x 2 - 4





## Erytromycin oralt 50 mg/mL

(Ery-Max) från dospåse, nyfödda

### RIMLIG DOS för Erytromycin oralt 50 mg/mL

	1 kg	5 kg	10 kg	50 kg
3 mg/kg	0,06 mL	0,3 mL	-	-
10 mg/kg	0,2 mL	1 mL	-	-
25 mg/kg	0,5 mL	2,5 mL	-	-

### HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

#### Erytromycin (registrerad produkt)

50 mg/mL, Oral suspension

HÅLLBAR: Får ej sparas, används direkt

### ÖVRIG INFORMATION

Absorptionen av erytromycin i oral suspension och tablett är lägre än för erytromycin i kapslar, därför är doseringen högre med oral suspension/tablett än med kapslar för att motsvarande plasmakoncentration ska uppnås.

Erytromycin bör undvikas hos patienter med obehandlad elektrolytrubbning såsom hypokalemi eller hypomagnesemi.

Erytromycin är hämmare av enzym CYP3A4 och kan därför interagera med ett flertal läkemedel. Vissa kombinationer ska helt undvikas.

Kikhosta - huvudsakliga indikationer för antibiotikabehandling:

1. Postexpositionsprofylax till misstänkt exponerade spädbarn, exponerade spädbarn samt andra riskgrupper.
2. Reducering av smittsamhet (efter 5 dagars behandling anses patienten vara smittfri).
3. Förkortat sjukdomsförlopp, om behandlingen sätts in tidigt (inom en vecka). När kikningar väl har inträtt har dock antibiotika mycket liten effekt på sjukdomsförloppet.

Kikhosta - antibiotika rekommenderas till följande grupper:

1. Spädbarn 0 - 6 mån som utsatts för misstänkt smitta. Ska behandlas profylaktiskt utan att invänta provsvar.
2. Spädbarn 7 - 12 mån som utsatts för smitta och har förkylningssymtom/hosta. Ska behandlas utan att invänta provsvar.
3. Barn och vuxna med verifierad kikhosteinfektion som har kontakt med spädbarn under 1 år, gravida eller äldre multisyka.
4. Gravida kvinnor (i synnerhet nära förestående förlossning), för att minimera smittspridning till det nyfödda barnet.



## Erytromycin oralt 50 mg/mL

(Ery-Max) från dospåse, nyfödda



### REFERENS/LÄNK

BNF-C

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

FASS

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

Internetadress INFPREG - Kunskapscentrum för infektioner under graviditet

<http://www.medscinet.se/infpreg/>

Internetadress RAF, Referensgruppen för antibiotikafrågor – Makrolider

<http://www.sls.se/raf/lakemedel/makrolider/>

Internetadress SKL, Nationellt kliniskt kunskapsstöd, Infektion och smittskydd, Kikhosta

<https://www.nationelltklinisktkunskapsstod.se>

Internetadress Viss, Handläggning kikhosta

<http://www.viss.nu/Handlaggning/Vardprogram/Infektion/Kikhosta-pertussis/>

Läkemedelsverket Läkemedelsboken

<https://lakemedelsboken.se/>

NeoFax

Neonatal Formulary

Pediatric Dosage Handbook

Rekommendation ,(Grade 1C)

[http://www.essentialevidenceplus.com/product/ebm\\_loe.cfm?show=grade](http://www.essentialevidenceplus.com/product/ebm_loe.cfm?show=grade)

---

### EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Ingehla Rydén 2019-03-28

ePedID: 1269

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund 2019-03-28

Versionsnummer, major: 4

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

Giltig fr o m: 2019-03-28

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