

# Panadol for Children TABLETS

Paracetamol 120mg

HALEON

Setiap tablet mengandungi 120mg Paracetamol, Mannitol, Corn Starch, Saccharin Sodium, Stearic Acid, Cherry Flavour, DBC Red Lake Blend

## Deskripsi Produk

Tablet merah jambu yang berperisa ceri dengan tanda 'PANADOL' pada satu permukaan dan satu garisan pada permukaan yang sebaliknya.

## Indikasi

Panadol for Children adalah diindikasikan untuk melegakan demam, sakit kepala, gejala-gejala selesema, ketidakelesaan / sakit tumbuh gigi, sakit gigi, demam dan sakit selepas vaksinasi.

## Dos yang Disyorkan

Untuk dos yang tepat, timbang anak anda dan kira dos yang harus diberi berdasarkan 10 - 15mg Paracetamol untuk setiap kg berat badan.

Contoh: Jika berat anak anda 20 x 15mg = 300mg = (300mg / 120mg x 1 tablet) = 2.5 tablet.

Dos maksimum harian: 60mg/kg diberikan dalam dos terbahagi 10-15mg/kg sepanjang tempoh 24 jam.

Jangan melebihi dos yang disyorkan. Jangan ambil lebih kerap daripada setiap 4 jam dan lebih daripada 4 dos dalam tempoh 24 jam.

Dos paling rendah yang dapat memberi keberkesanan harus digunakan untuk tempoh rawatan yang paling singkat.

Jangan mengambil lebih daripada 3 hari tanpa nasihat doktor anda.

Tidak disyorkan untuk kanak-kanak di bawah umur 2 tahun.

## Cara Pengambilan

Pengambilan secara oral sahaja.

## Kontraindikasi

Jangan ambil ubat ini sekiranya anak anda alah kepada paracetamol atau kandungan lain dalam ubat ini.

## Amaran dan Perhatian

Jangan mengambil lebih daripada dos yang disyorkan kerana ia boleh menyebabkan kerosakan serius pada hati anak anda.

**Rujuk kepada doktor anda sebelum mengambil jika anak anda:**

• mempunyai masalah hati atau buah pinggang.

• kurang berat badan atau kekurangan zat makanan.

Anak anda mungkin perlu mengelakan penggunaan produk ini sama sekali atau menghadkan jumlah paracetamol yang anak anda ambil.

**Rujuk kepada doktor anda sebelum mengambil jika anak anda:**

• mengalami jangkitan yang serius, kekurangan zat makanan yang ketara, berat badan yang terlalu rendah atau merupakan peminum alkohol kronik secara berlebihan kerana ini boleh meningkatkan risiko asidosis metabolik. Tanda-tanda asidosis metabolik termasuk:

- Pernafasan yang mendalam, cepat dan sukar

- Rasa sakit (mual), sakit (muntah)

- Hilang selera makan

Hubungi doktor dengan segera jika anak anda mendapat kombinasi gejala-gejala ini.

Sila jumpa doktor jika gejala masih berlarutan.

Jaukan daripada pandangan dan capaian kanak-kanak. *Keep out of the sight and reach of children.*

Sentiasa membaca dan ikut arahan pada label.

Ubat ini mengandungi PARACETAMOL. Jangan mengambil sebarang ubat-ubatan lain yang mengandungi paracetamol pada masa yang sama.

**AMARAN ALAHAN:** Paracetamol boleh menyebabkan reaksi kulit yang teruk. Gejala-gejala termasuk kemerahan kulit, lepuh dan ruam. Ini mungkin tanda-tanda keadaan yang serius. Jika reaksi ini berlaku, hentikan penggunaan ubat ini dan dapatkan bantuan perubatan dengan segera.

**Interaksi dengan Ubat-ubatan Lain**

Rujuk kepada doktor anak anda sebelum guna jika anak anda mengambil warfarin atau ubatan yang serupa bagi mencairkan darah.

Kesan *anticoagulant* warfarin dan *coumarins* yang lain mungkin ditingkatkan dengan penggunaan harian paracetamol yang berpanjangan dengan peningkatan risiko pendarahan; dos sekali sekala tidak mempunyai kesan yang ketara.

**Kesan Sampingan**

Hentikan pengambilan ubat ini dan beritahu doktor serta-merta jika anak anda:

• mengalami reaksi alahan seperti ruam kulit atau gatal-gatal, arakala berserta masalah pernafasan atau bengkak bibir, lidah, tekak atau muka.

• mengalami ruam kulit atau pengelupasan atau ulser dalam mulut.

• pernah mengalami masalah pernafasan dengan aspirin atau ubat anti-radang tanpa steroid, dan mengalami reaksi yang serupa dengan produk ini.

• mengalami lebam atau pendarahan yang tidak diketahui puncanya.

Reaksi-reaksi ini jarang berlaku.

Dari data pasca pemasaran, reaksi-reaksi di bawah ini sangat jarang berlaku:

Trombositopenia, Anafilaksis, tindak balas hipersensitiviti kulit termasuk, antara lain, ruam kulit, angioedema, sindrom Stevens-Johnson dan Nekrolisis Epidermis Toksik. Bronkospasme pada pesakit yang sensitif terhadap aspirin dan NSAID lain, disfungsi hepatic.

6200000213736



## Gejala-gejala dan Rawatan Terlebi Dos

Jika anak anda terambil dos berlebihan, dapatkan nasihat doktor dengan segera walaupun anak anda tidak mengalami sebarang gejala kerana risiko kerosakan hati.

**Gejala dan Tanda:**

Pengambilan dos paracetamol yang berlebihan boleh menyebabkan kegagalan hati yang mungkin memerlukan pemindahan hati atau menyebabkan kematian. Pankreatitis akut pernah diperhatikan, biasanya dengan disfungsi hepatic dan keracunan hati.

**Rawatan:**

Tindakan rawatan perubatan diperlukan segera sekiranya berlaku dos berlebihan, walaupun tiada gejala dos berlebihan. Sekiranya berlebihan dos disahkan atau disyaki, dapatkan nasihat segera daripada Pusat Racun Negara dan rujuk pesakit ke Pusat Perubatan Kecemasan terdekat untuk pengurusan dan rawatan pakar. Ini harus dilakukan walaupun pada pesakit tanpa gejala atau tanda-tanda dos berlebihan kerana risiko kerosakan hati yang tertangguh. Penggunaan N-acetylcysteine atau methionine mungkin diperlukan.

Pusat Racun Negara [Telefon (Isnin-Jumaat 8am-10pm & Sabtu, Ahad, Cuti Umum 8am-5pm): +604-6536999; Laman web: <https://prn.usm.my>].

**Kesan Keupayaan Memandu dan Menggunakan Mesin**

Kurang berkemungkinan memberi kesan kepada keupayaan memandu dan menggunakan mesin.

**Farmakodinamik**

**Mekanisme Tindakan:**

Paracetamol adalah sejenis analgesik dan antipiretik. Mekanisme tindakannya dipercayai termasuk perencanan sintesis prostaglandin, terutamanya di dalam pusat sistem saraf.

**Kesan-kesan Farmakodinamik:**

Kekurangan perencanan prostaglandin periferil menghasilkan sifat farmakologi yang penting seperti pemeliharaan prostaglandin pelindung di dalam saluran gastrousus. Oleh itu, paracetamol adalah sangat sesuai untuk pesakit yang mempunyai sejarah penyakit atau yang sedang mengambil ubat secara serentak, di mana perencanan prostaglandin periferil tidak diingini (seperti, sebagai contoh, mereka yang mempunyai sejarah pendarahan gastrousus atau wargu tua).

**Farmakokinetik**

**Penyerapan:**

Paracetamol diserap dengan pantas dan hampir keseluruhannya daripada saluran gastrousus.

**Pengagihan:**

Pautan kepada protein plasma adalah minimum pada kepekatan terapeutik.

**Metabolisme:**

Paracetamol dimetabolismekan di dalam hati dan dikeluarkan melalui air kencing terutamanya sebagai konjugat glukuronida dan sulfat.

**Penyingkiran:**

Kurang daripada 5% dikumuhkan sebagai paracetamol yang tidak diubahsuai.

**Cara Penyimpanan**

Simpan di bawah 30°C.

**Saiz Pek**

24's & 144's

**Tarikh Dikemaskini:** April 2025

**Dikilangkan oleh:** Sterling Drug (Malaya) Sdn. Bhd. [Registration No: 19620100072 (4578-P)]

Lot 89, Jalan Enggang, Ampang/Hulu Kelang Industrial Estate, 68000 Ampang, Selangor, Malaysia.

**Pemegang Pendaftaran Produk:** Haleon Malaysia Sdn. Bhd. [Registration No: 195901000115 (3467-X)]

Lot 89, Jalan Enggang, Ampang/Hulu Kelang Industrial Estate, 68000 Ampang, Selangor, Malaysia.

**Diimport oleh:** Kingston Beverage & Creamery Sdn. Bhd.

Plot 73, Lot 3, 4, 5 & 6, Beribi Industrial Complex, Jalan Gadong BE1118, Negara Brunei Darussalam. Tel: 673-2450102

[mystory.my@haleon.com](mailto:mystory.my@haleon.com) 1800 88 3225

Cap dagangan adalah dimiliki oleh atau dilesenkan kepada kumpulan syarikat Haleon.

©2025 kumpulan syarikat Haleon atau pemberi lesennya.

6200000213736