



**Purifarma**



São Paulo (11) 2067.5600  
Brasil 0800 10 50 08



[www.purifarma.com.br](http://www.purifarma.com.br)



grupopurifarma



Purifarma

## IODETO DE POTÁSSIO

Como anti-hipertireóide, o iodeto de potássio produz rápida remissão dos sintomas devido à inibição da liberação dos hormônios tireóideos para a circulação. Na proteção da radiação, quando administrado antes e durante a administração de isótopo radioativo e uma radiação emergencial envolvendo a liberação de iodo radioativo, o iodeto de potássio protege a glândula tireóide devido ao bloqueio da captação tireóidea de iodo radioativo.

A absorção gastrointestinal é rápida, na forma de aminoácidos iodados.

### INDICAÇÕES:

- Esporotricose cutânea linfática (*Sporothrix schenckii*).
- Suplementação alimentar de iodo, na prevenção de bócio.
- Para evitar a assimilação do iodo radioativo pela tireóide, previamente à administração de isótopos radioativos do iodo, com a finalidade de saturar a glândula tireóide.
- Antitireóideo, no tratamento do hipertireoidismo e eritema nodoso, e para induzir a involução da glândula tireóide antes da tireoidectomia.
- Expectorante, mas há pouca evidência de sua eficácia.

### DOSE:

Adultos: (dose máxima: 12g/dia)

- Anti-hipertireoidismo: v.o, 250mg, 3x/dia (adulto);
- Proteção da radiação: v.o, adultos, 100mg a 150mg 24 horas antes e 1x/dia, por 3 a 10 dias durante a administração ou exposição ao iodo radioativo. Crianças até 1 ano: v.o, 65mg/dia, por 10 dias durante a administração ou exposição ao iodo radioativo e crianças acima de 1 ano: v.o, 130mg/dia durante 10 dias após a administração ou exposição ao iodo radioativo.
- Antifúngico: v.o, 600mg, 3x/dia; aumentar 60mg em cada dose até o máximo tolerado.
- Reposição de iodo: v.o, 5 a 10mg/dia (adulto); 1mg/dia (criança)
- Involução tireóidea pré-cirúrgica: v.o, 5 gotas de solução 1g/ml (250mg aproximadamente), 3x/dia durante 10 dias antes da cirurgia, administrado usualmente com um medicamento antitireóideo.
- Expectorante: dose posológica usual: 200mg / dose diária usual: 500mg (xarope, cápsula).

### REAÇÕES ADVERSAS:

Reações ocasionais: distúrbios gastrointestinais, reações alérgicas como o angioedema, artralgia, eosinofilia, inchaço dos nódulos linfáticos e urticária.

O uso continuado pode conduzir a uma síndrome conhecida como iodismo: os sintomas incluem salivação, lacrimejamento, coriza, gosto metálico, ardor da boca e garganta, irritação da boca, ulceração de membranas mucosas. Pode haver distúrbio gástrico, náusea, vômito, dor epigástrica e diarreia, bem como cefaléia grave, edema pulmonar, entumescimento das glândulas salivares, erupções da pele.



# Purifarma



São Paulo (11) 2067.5600  
Brasil 0800 10 50 08



[www.purifarma.com.br](http://www.purifarma.com.br)



[grupopurifarma](https://www.instagram.com/grupopurifarma)



[Purifarma](https://www.facebook.com/Purifarma)

A hipersensibilidade se manifesta por edema angioneurótico, hemorragias cutâneas e das mucosas e sintomas semelhantes aos da doença do soro, como febre, artralgias, aumento dos linfonodos.

Outros efeitos adversos que podem ocorrer são: sangramento gástrico, confusão, batimento cardíaco irregular, dor nos pés e mãos, cansaço não habitual, fraqueza nas pernas, febre e inchaço do pescoço ou garganta.

Pode desencadear acne no adolescente.

## PRECAUÇÕES:

- Ingerir a dose de iodeto de potássio após diluí-la em um copo (240ml) com água, suco, leite para amenizar a irritação gástrica.
- Pode causar exantema e distúrbios da tireóide em crianças.
- Crianças com fibrose cística apresentam suscetibilidade exagerada ao efeito bociogênico do iodeto.
- O iodeto de potássio não deve ser administrado por períodos prolongados.
- Não usar comprimidos com revestimento entérico, já que a administração desta forma farmacêutica está associada a lesões do intestino delgado, que podem ocasionar obstrução, hemorragia, perfuração e morte.
- O risco/benefício deve ser avaliado em situações clínicas como: hipercalcemia, hipertireoidismo, miotonia congênita, comprometimento da função renal, tuberculose e hipersensibilidade ao iodo.

## INTERAÇÕES:

O uso simultâneo com outros anti-tireóideos pode potencializar os efeitos depressores da tireóide, com hipotireoidismo ou bócio.

Com captopril, enalapril ou lisinopril pode instalar-se a hipercalcemia.

Com diuréticos poupadores de potássio pode causar hipercalcemia e arritmias ou parada cardíaca.

Com lítio, pode potencializar o hipotireoidismo ou bócio.

Com iodeto de sódio há diminuição da captação de iodo radioativo.

## CONTRA-INDICAÇÕES:

Gravidez e lactação.