

Information Thérapeutique

ERGODRYL DIN 00156086

(Tartrate d'ergotamine - citrate de caféine - chlorhydrate de diphénhydramine)

Antimigraineux

Pour la disponibilité du produit, veuillez contacter Erfa Canada Inc.

Tél. : (514) 931-3133

Fax : (514) 931-7330

Courriel : info@erfa.net

INDICATIONS

ERGODRYL (tartrate d'ergotamine – citrate de caféine – chlorhydrate de diphénhydramine) est indiqué pour prévenir et soulager les migraines et autres maux de tête d'origine vasculaire.

CONTRE-INDICATIONS

ERGODRYL (tartrate d'ergotamine – citrate de caféine – chlorhydrate de diphénhydramine) est contre-indiqué chez les personnes atteintes de sepsis, d'une angiopathie occlusive (thromboangéite oblitérante, artérite syphilitique, artériosclérose sévère, coronaropathie, thrombophlébite, maladie de Raynaud), d'une affection hépatique ou rénale, d'hypertension, d'angine de poitrine, d'ulcère gastroduodéal, de maladies infectieuses, de malnutrition, de prurit sévère, de même que chez les femmes enceintes. ERGODRYL est contre-indiqué en présence d'une hypersensibilité à l'un de ses ingrédients. Ne pas administrer aux préadolescents.

PRÉCAUTIONS

Ne pas administrer ERGODRYL (tartrate d'ergotamine – citrate de caféine – chlorhydrate de diphénhydramine) avec des inhibiteurs de la protéase du VIH, tels que le ritonavir, l'indinavir et le saquinavir, car la compétition de ces agents pour l'isoenzyme CYP3A du cytochrome P450 pourrait inhiber la biotransformation de l'ergotamine. L'administration en concomitance d'ergotamine ou de dihydroergotamine avec un inhibiteur de la protéase du VIH a été associée à une intoxication aiguë par l'ergot, qui s'est manifestée par des vasospasmes périphériques et de l'ischémie au niveau des membres.

Amoindrissement des facultés : les patients traités par ce médicament doivent être avisés de ne pas conduire ni de faire fonctionner de machines dangereuses tant que leur réponse au traitement n'est pas connue.

Étant donné qu'il y a une synergie additive entre les effets dépresseurs des antihistaminiques et ceux des médicaments ou autres substances agissant sur le SNC, on doit aviser les patients d'éviter l'alcool, les somnifères, les sédatifs, les psychotropes ou tout autre dépresseur du SNC en concomitance avec des antihistaminiques.

Le mode d'action de la diphénhydramine, qui s'apparente à celui de l'atropine, doit être pris en compte, par exemple chez les patients atteints de glaucome.

Interrompre le traitement si le patient signale des troubles vasculaires périphériques tels qu'une sensation de froid, d'engourdissement ou de douleur aux extrémités, ou des crampes musculaires.

POSOLOGIE ET ADMINISTRATION

Adultes : pour obtenir des résultats optimums, la posologie doit être ajustée individuellement en fonction de l'intensité et de la durée des crises. Pour le traitement initial, administrer une capsule dès les premiers symptômes. Si la première dose ne procure aucun soulagement, une deuxième capsule peut être administrée à intervalles de 30 minutes, sans dépasser la dose totale établie à 6 capsules par jour. Pour traiter les crises subséquentes, une fois la dose efficace établie, le patient peut prendre jusqu'à 4 capsules, au besoin, en une seule prise aux premiers signes de crise imminente. Ne pas dépasser cette quantité (4 capsules) en une seule dose. On doit recommander aux patients de ne pas dépasser 10 capsules par semaine.

Adolescents : Lors de la première crise, prendre une capsule et répéter au besoin après 30 minutes. La posologie maximale pour chaque attaque est de 2 capsules. La posologie demeure la même pour les crises subséquentes.

PRÉSENTATION

Chaque capsule dure, n° 3, rose avec un embout vert, renferme 1 mg de tartrate d'ergotamine, 100 mg de citrate de caféine et 25 mg de chlorhydrate de diphénhydramine. Excipients : acide citrique, huile végétale hydrogénée, lactose et talc. Énergie : 3,0 kJ (0,72 kcal). Ne contient pas de gluten, de paraben, de sodium, de sulfite et de tartrazine. Flacons de 100.