

Information professionnelle abrégée Cariban®

CARIBAN®, gélules à libération modifiée. **Principes actifs:** hydrogénosuccinate de doxylamine, chlorhydrate de pyridoxine.

- **Indications:** Cariban est indiqué dans le traitement symptomatique des nausées et vomissements de la grossesse (NVG) chez l'adulte qui ne répond pas au traitement conservateur. Restrictions concernant l'utilisation: l'association doxylamine/pyridoxine n'a pas été étudiée dans le cas de l'hyperemesis gravidarum.
- **Mode d'administration:** voie orale. Les gélules doivent être avalées entières avec de l'eau, sans mâcher, l'estomac vide.
- **Posologie/Mode d'emploi:** si les nausées se produisent le matin, prendre 2 gélules au coucher (Jour 1). Si cette dose suffit à contrôler les symptômes le lendemain, continuer à prendre deux gélules par jour au coucher. Cependant, si les symptômes persistent dans l'après-midi du Jour 2, la patiente doit continuer la dose habituelle de deux gélules au coucher le Jour 2 et au Jour 3 prendre trois gélules (une gélule le matin et deux gélules au coucher). Si ces trois gélules ne contrôlent pas suffisamment les symptômes au Jour 3, la patiente peut prendre quatre gélules à partir du Jour 4 (une gélule le matin, une gélule en milieu d'après-midi et deux gélules au coucher). La dose maximale recommandée est de quatre par jour.
- **Contre-indications:** hypersensibilité à la substance active ou à l'un des excipients, réactions d'hypersensibilité à tout autre antihistaminique dérivé de l'éthanolamine, utilisation simultanée avec des inhibiteurs de la monoamine oxydase (IMAO), utilisation simultanée avec de puissants inhibiteurs des isoenzymes du CYP450, porphyrie.
- **Interactions:** agents anticholinergiques (antidépresseurs tricycliques, IMAO, neuroleptiques); sédatifs (barbituriques, benzodiazépines, agents antipsychotiques, antalgiques opioïdes); antihypertenseurs ayant un effet sédatif sur le SNC (l'alpha-méthyl-dopa); alcool; oxybate de sodium; médicaments ototoxiques; médicaments photosensibilisants; médicaments pouvant allonger l'intervalle QT; inhibiteurs du cytochrome P-450; médicaments provoquant des troubles de l'équilibre électrolytique. La pyridoxine réduit: l'effet de la lévodopa; des taux plasmatiques de certains antiépileptiques tels que le phénobarbital et la phénytoïne.
- **Effets indésirables:** les effets indésirables les plus fréquents incluent: somnolence, bouche sèche, constipation, rétention urinaire, augmentation de la sécrétion bronchique et vision floue.
- **Présentation:** boîte en carton contenant 24 gélules conditionnées sous deux plaquettes en PVC/PVdC-aluminium de 12 gélules chacune respectivement boîte en carton contenant 48 gélules conditionnées sous quatre plaquettes en PVC/PVdC-aluminium de 12 gélules chacune. Liste B. Version Novembre 2020

POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS, VEUILLEZ CONSULTER L'INFORMATION PROFESSIONNELLE PUBLIÉE SUR LA PLATEFORME SWISSMEDIC WWW.SWISSMEDICINFO.CH.

EFFIK SA, 1260 NYON.