

Dalacin

Information du 08/11/2024

Nous avons été informés d'une rupture d'approvisionnement concernant la spécialité Dalacin 75mg/5ml, granulés pour solution buvable. Un retour à la normale est prévu en juillet 2025. Vous avez la possibilité d'effectuer une demande d'AAC pour la spécialité suivante qui est disponible et commercialisée par le laboratoire Rising Phamaceuticals : Clindamycin palmitate hydrochloride 75 mg/5ml, granulés pour solution buvable (même substance active, même forme pharmaceutique et même dosage)

Spécialité(s) pharmaceutique(s)

Dalacin 75mg/5ml granulés pour solution buvable
Clindamycin palmitate hydrochloride (clindamycine) 75 mg/5ml, granulés pour solution buvable

Substance active

Clindamycine

Laboratoire

Pfizer AG (Dalacin)
Rising Phamaceuticals (Clindamycin palmitate hydrochloride)

AMM

Documents de référence dans le cadre de l'AMM

Indication(s) dans ce cadre

Documents de référence dans ce cadre

Suivi des patients

Base publique du médicament

Titulaire (s)

Critères d'octroi

Indications

Code(s) CIP

Documents de référence

Lire aussi

Autres informations

Données d'inclusion

Résumé de rapport de synthèse périodique

Autorisation d'accès compassionnel (AAC)

Dalacin 75mg/5ml granulés pour solution buvable

Clindamycin palmitate hydrochloride (clindamycine) 75 mg/5ml, granulés pour solution buvable

Critères d'octroi

- Infection nécessitant la prise de clindamycine chez des patients ne pouvant pas avaler des gélules de clindamycine

Autres informations

- [Consulter le RCP Suisse](#)
- Il existe des spécialités sous forme de gélule de clindamycine disponibles en France dans le cadre d'une autorisation de mise sur le marché (AMM)
[Voir Base de données publique du médicament](#)

Faire une demande d'AAC (autorisation d'accès compassionnel)

[Se connecter à e-Saturne pour faire une demande d'AAC](#)

En cas d'indisponibilité d'e-Saturne

Toutes vos demandes **concernant un support informatique de l'application e-saturne** doivent désormais passer par [le formulaire dédié](#)