

Creon 10000 E

Licensalternativet nedan har bedömts som ett potentiellt alternativ till registrerad produkt. Respektive vårdenhet ansvarar för att bedöma om licensläkemedlet kan utgöra ett lämpligt behandlingsalternativ till det registrerade läkemedlet för varje specifik situation.

Jämförelse

Nedan följer en jämförelse mellan det registrerade läkemedlet och föreslaget licensläkemedel. Uppgifterna kommer från tillgängliga produktresuméer. Licensläkemedlets produktresumé är skriven på nederländska och tillhandahålls i sin helhet på [vårdgivarwebbens sida om Regionövergripande licenser](#). Registrerad produkts produktresumé hittas på [fass.se](#). Översättningsverktyget Google Translate har använts för att översätta och tolka delar av produktresuméns text i syfte att tydliggöra licensläkemedlets egenskaper enligt nedanstående tabell.

Det är enbart delar av produktresumén som har bearbetats och nedanstående sammanfattning ska inte ses som en ersättning till licensläkemedlets fullständiga produktresumé på originalspråk. Sammanfattningen syftar istället till att utgöra ett kompletterande stöd till vårdpersonalen inom Region Östergötland, som använder detta licensläkemedel.

	Registrerat läkemedel	Licensläkemedel
Produktnamn	Creon 10000	Creon 10.000
Marknadsföringstillstånds-innehavare (MAH), godkännandenummer, revideringsdatum SPC	Viartis AB, Godkännande nr. 10273 Rev-datum SPC: 2022-12-27	Mylan Healthcare B.V. RVG 10656 Rev-datum SPC: 2022-12-01
Beredningsform	Enterokapsel, hård	Enterokapsel, hård
Styrka	En kapsel innehåller 150 mg pankreaspulver, motsvarande: Lipas 10000 Ph. Eur. enheter Amylas 8000 Ph. Eur. enheter Proteas 600 Ph. Eur. enheter	En kapsel innehåller 150 mg pankreatin (bukspottkörtelpulver), motsvarande: - 10 000 Ph. Eur. enheter av lipas - 8 000 Ph. Eur. enheter av amylas - 600 Ph. Eur. enheter av proteas
Del-/krossbarhet	Får inte krossas. Får inte tuggas. Kan öppnas. Minimikrosfärerna ska då tillsättas i sur föda som inte behöver tuggas eller i sur vätska, pH <5,5.	Sväljes hela. Får inte krossas eller tuggas. Kapseln kan öppnas och innehållet blandas i en liten mängd sur (pH < 5,5) dryck eller mat som inte behöver tuggas.
Hjälpämnen (ev. koncentration)	Hypromellosftalat, Makrogol, Trietylcitrat, Dimetikon, Cetylalkohol, Gelatin, titandioxid (E171), Natriumlaurylsulfat samt röd, gul och svart järnoxid (E172).	Metylhydroxiopropylcellulosaftalat Makrogol 4000 Trietylcitrat Dimetikon 1000 Cetylalkohol Gelatin Järnoxid (E172) Natriumlaurylsulfat Titandioxid (E171)
Särskilda hanteringsangivelser	Förvaras vid högst 25 °C. Använd inom 6 månader efter öppnande. Tillslut förpackningen väl. Fuktkänsligt.	Förvaras vid högst 25 °C. Använd inom 6 månader efter öppnande. Tillslut förpackningen väl. Fuktkänsligt.
Förpackningsstorlek	100 st, 250 st, 3x100 st	100 st

Kommentarer till tabellen ovan

Läkemedlen har samma innehåll och hanteringsinstruktioner och kan därmed anses vara likvärdiga.

Kontakt

Vid frågor, kontakta Läke medels informationscentralen genom LiLi@regionostergotland.se.