

(SE) COLDZYME® BRUKSANVISNING

PRODUKTBESKRIVNING

ColdZyme® är en munspray mot förkylning. Den är enkel att använda och verkar snabbt. ColdZyme® bildar en skyddande barriär mot förkylningsvirus på munhållans slemhinna. Barriären fångar in förkylningsvirus, inaktiverar dem och hindrar dem från att spridas och föröka sig.

AVSEDD ANVÄNDNING

Behandla och lindra förkylning.

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

- Använd inte ColdZyme® om du är överkänslig/allergisk mot något innehållsämne.
- Använd inte produkten under graviditet eller amning, eftersom det saknas klinisk information.
- Använd inte produkten efter kirurgiskt ingrepp i munnen och/eller halsen förrän såret är läkt, utan att rådfråga läkare.
- Andas inte in samtidigt som du sprayar. Det kan orsaka irritation i luftvägarna, vilket kan leda till hosta och heshet.
- Förvaras utom räckhåll för barn, för att förhindra olyckor med små delar.
- Kontakta läkare om du har hög feber eller om dina symtom är värre än vid en vanlig förkylning. Symtomen kan bero på något annat.
- För att undvika smittspridning ska produkten endast användas av en användare.
- Ät och drick inte inom 20 minuter efter användning för bästa effekt.
- Använd inte produkten om förpackningen är skadad eller öppnad.

INDIKATION

Ska användas vid exponering för förkylningsvirus eller i ett tidigt skede när förkylningssymtom uppstår. ColdZyme® kan användas av vuxna och barn över 4 år.

KONTRAIKATIONER

- Inga kända kontraindikationer.

VERKNINGSMEKANISM

ColdZyme® består av två huvudingredienser, glycerol och torsktrypsin, som tillsammans ger en effektiv barriär som verkar på tre sätt:

Fångar: Glycerol skapar en osmotiskt aktiv och tillfällig barriär som fångar virusen.

Inaktiverar: Trypsin hämmar virusens förmåga att binda genom att inhibera deras förmåga att infektera celler.

Skyddar: ColdZyme®-barriären skyddar munhålan och svalget.

FIGUR 1



BESKRIVNING AV SJUKDOMEN: FÖRKYLNING

Övre luftvägsinfektioner, vilket inkluderar förkylningar, tillhör de vanligaste infektionerna hos människor. Många virus förknippas med förkylning, bland dessa är rhinovirus det vanligaste¹. Inkubationstiden för en infektionssjukdom är tiden från infektion till symtom. Inkubationstiden varierar beroende på typ av virus och sträcker sig från en halv dag till över en vecka för vissa virus².

Immunsystemet reagerar mot förkylningsvirus genom en inflammatorisk reaktion. Den inflammatoriska reaktionen orsakar symtom som halsont, hosta, snuva och ibland feber och nysningar.

- En förkylning varar vanligtvis i 7-10 dagar¹
- En vuxen har vanligtvis 2-5 förkylningar per år³
- Ett barn har vanligtvis 7-10 förkylningar per år³

COLDZYME® FINNS I TVÅ OLIKA STORLEKAR OCH SMAKER

- ColdZyme® 20 ml - mentol eller jordgubbssmak
- ColdZyme® 7 ml - mentol

¹ Wat, "The common cold: a review of the literature." European Journal of Internal Medicine, 15 (2004) 79-88.

² Lessler, Justin et al. Incubation periods of acute respiratory viral infections: a systematic review, The Lancet Infectious Diseases, Volume 9, Issue 5, 291-300.

³ Hull D, et al. Effects of creating a non-specific, virus-hostile environment in the nasopharynx on symptoms and duration of common cold. Acta Otorhinolaryngol Ital. 2007 Apr; 27(2): 73-7.

MÖJLIGA BIVERKNINGAR

- Inga kända biverkningar.

Om du skulle uppleva oönskade effekter vid användning av ColdZyme®, kontakta en läkare för råd.

KLINISKA FÖRDELAR

- ColdZyme® skyddar mot förkylningsvirus.
- ColdZyme® kan förkorta sjukdomsförloppet vid användning i ett tidigt skede av infektionen.
- ColdZyme® lindrar förkylningssymtom och halsont.

BRUKSANVISNING

När du ska använda ColdZyme®

Börja använda ColdZyme® när du riskerar att utsättas för förkylningsvirus eller så snart du upptäcker symtom på förkylning. Fortsätt att använda ColdZyme® tills symtomen lindras eller exponeringen upphör.

Hur du använder ColdZyme®

1. Öppna munnen och rikta munstycket mot svalget (Figur 2).
2. Tryck ner pumpen och spraya 2 gånger (1 dos) varannan timme upp till 6 gånger dagligen under tiden du är exponerad för förkylningsvirus eller tills symtomen har lindrats.

FIGUR 2



INNEHÅLL I COLDZYME®-FÖRPACKNINGEN

- Munspray bestående av flaska, pump, munstycke och skyddshätta.
- ColdZyme®-lösningen innehåller glycerol, vatten, ett naturligt enzym - torsktrypsin, etanol (<1 %), kalciumklorid, trometamol och mentol. ColdZyme® är sockerfri och innehåller inte konserveringsmedel, gluten eller laktos.
- ColdZyme® Strawberry-lösningen innehåller glycerol, vatten, ett naturligt enzym - torsktrypsin, jordgubbssmak E1520, kalciumklorid och trometamol. ColdZyme® är sockerfri och innehåller inte konserveringsmedel, gluten eller laktos.
- Den här bruksanvisningen.

SKÖTSEL OCH FÖRVARING

- Använd före utgångsdatumet som står på produktetiketten och på förpackningen.
- Förvaras vid högst 25 °C.
- Returnera oanvänd produkt till ditt apotek.

SYMBOLFÖRKLARING

	Läs bruksanvisningen
	Övre temperaturgräns
	Utgångsdatum
	Batchnummer
	Referensnummer
	Tillverkare
	Försiktighetsåtgärd, läs bruksanvisningen
	Använd inte om förpackningen är skadad

TILLVERKAD AV Enzymatica AB

IDEON Science Park, 223 70 Lund, Sverige
info@enzymatica.com **enzymatica.com**



REF

101010	ColdZyme® 20 ml
101115	ColdZyme® 7 ml
101202	ColdZyme® Strawberry 20 ml, jordgubbssmak

MEDICINTEKNISK PRODUKT

CE
0477