

(SE) COLDZYME® BRUKSANVISNING

PRODUKTBESKRIVNING

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

AVSEDD ANVÄNDNING

Behandla och lindra förkylning.

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

- Använd inte ColdZyme® om du är överkänslig/allergisk mot någon av ingredienserna.
- 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 om förpackning är skadad eller öppnad.

INDIKATION

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

KONTRAIKATIONER

- Inga kända kontraindikationer.

VERKNINGSMEKANISM

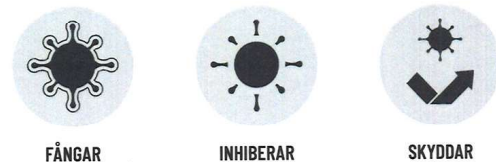
ColdZyme® består av två huvudingredienser, glycerol och torsktrypsin, som tillsammans ger en effektiv barriär som verkar på tre sätt:

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

Inhiberar: 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

Förkylning är en av de vanligaste infektionssjukdomarna och orsakas av virus som kommer in i kroppen genom näsan, munnen och svalget¹. Förkylning orsakas av olika typer av virus (nära 200²) där rhinovirus tillhör de vanligaste patogenerna. Inkubationstiden är ungefär 40 timmar, beroende på typ av virus (intervall 0,5 till 4,5 dagar³).

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 vanligen i 7-10 dagar¹
- En vuxen har vanligen 2-5 förkylningar per år³
- Ett barn har vanligen 7-10 förkylningar per år³

COLDZYME® FINNS I TVÅ OLIKA STORLEKAR OCH TRE SMAKER

- ColdZyme® 20 ml - mentol, jordgubb eller eukalyptussmak
- ColdZyme® 7 ml - mentol eller eukalyptussmak

¹ Heikkinen, et al. "The common cold." The Lancet 361.9351 (2003): 51-59

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.

Kontakta läkare för råd om du skulle uppleva oönskade effekter vid användning av ColdZyme®.

KLINISKA FÖRDELAR

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

BRUKSANVISNING

När du ska använda ColdZyme®

Börja använda ColdZyme® så snart som möjligt efter att ha märkt symtom på förkylning eller vid exponering för förkylningsvirus. 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 är lindrade.

FIGUR 2



INNEHÅLL I COLDZYME®-FÖRPACKNINGEN

- Munspray bestående av flaska, pump, munstycke och skyddslock.
- ColdZyme®-lösningen innehåller glycerol, vatten, ett naturligt enzym - torsktrypsin, etanol (<1 %), kalciumklorid, trometamol och mentol. Lösningen är sockerfri och innehåller inte konserveringsmedel, gluten eller laktos.
- ColdZyme® Strawberry-lösningen innehåller glycerol, vatten, ett naturligt enzym - torsktrypsin, jordgubbssmak E1520, kalciumklorid och trometamol. Lösningen är sockerfri och innehåller inte konserveringsmedel, gluten eller laktos.
- ColdZyme® Eucalyptus-lösningen innehåller glycerol, vatten, ett naturligt enzym - torsktrypsin, eucalyptussmak, kalciumklorid och trometamol. Produkten 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 förpackning är skadad eller öppnad

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
101301	ColdZyme® Eucalyptus 20 ml, eukalyptussmak
101701	ColdZyme® Eucalyptus 7 ml, eukalyptussmak

MEDICINTEKNISK PRODUKT

