

ColdZyme® BRUGSANVISNING

PRODUKTBESKRIVNING

ColdZyme® er en medicinteknisk produkt som beskytter mod forkøylning. ColdZyme® virker hurtigt og er nemt at anvende. ColdZyme® bygger en skyddende barriere på slimhinnen mod vanlige forkøylingsvirus. Barrieren fungerer osmotisk mod forkøylingsvirus og fanger in dem og inhiberer deres formåge at få fæste i humane celler. ColdZyme®-barrieren beskytter munden og svelget og hjælper kroppen at afværgne virus på et naturligt sätt.

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 slags virus, där rhino-virus är vanligast. Inkubationstiden är ungefär 48 timmar, beroende på typ av virus (intervall 0,5 till 4,5 dagar²). Immunsystemet reagerar mot förkylningsvirus genom en inflammatorisk reaktion som orsakar symptom som halset, hosta, snuva och ibland feber och lättare hosta.

- 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

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.

ANVÄNDARINFORMATION

Ska användas i förebyggande syfte för att motverka en förkylningsinfektion eller i ett tidigt stadium av en förkylning. ColdZyme® kan användas av vuxna och barn över 4 år.

KONTRAIKATIONER

- Inga kända kontraindikationer.

MÖJLIGA BIVERKNINGAR

- Inga kända biverkningar.

Kontakta läkare för råd om du skulle uppleva oönskade effekter medan du använder ColdZyme®.

AVSEDD ANVÄNDNING

- ColdZyme® reducerar risken för förkylning.
- ColdZyme® kan förkorta sjukdomsförloppet om den används i ett tidigt stadium av infektionen.
- ColdZyme® lindrar förkylningssymtom och halset.

VERKNINGSMEKANISM

ColdZyme®-barriären består av två huvudsakliga ingredienser som tillsammans ger det effektiva resultatet.

GLYCEROL + TORSKTRYPSIN

Fångar: Glycerol skapar en osmotisk aktiv 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.



FÅNGAR



INHIBERAR



SKYDDAR

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

- Använd inte ColdZyme® om du är överkänslig/allergisk mot någon av ingredienserna.
- Andas inte i samtidigt som du sprayar eftersom detta kan orsaka kortvariga astmaliknande symtom, som hosta och heshet.
- Kontakta läkare om du har hög feber eller om dina symtom är värre än vid en vanlig förkylning. Symtomen kan bero på något annat.
- Använd högst i 30 dagar i följd, det finns inga kliniska uppgifter om långvarig användning.
- Förvaras utom räckhåll för barn, för att förhindra olyckor med små delar.

GRAVIDITET OCH AMNING

Inga kliniska studier har utförts på användningen av ColdZyme® vid graviditet och amning, rådfråga därför alltid läkare före användning.

EN FÖRPACKNING COLDZYME® INNEHÅLLER:

- Munspray bestående av flaska, pump, munstycke och skyddshätta.
- Lösning i flaskan innehåller glycerol, vatten, ett naturligt enzym – torsktrypsin, etanol (<1 %), kalciumklorid, trometamol och mentol. Lösningen är fri från socker och innehåller inte konserveringsmedel, gluten eller laktos.
- Denna bruksanvisning.

EN FÖRPACKNING COLDZYME® STRAWBERRY INNEHÅLLER:

- Munspray bestående av flaska, pump, munstycke och skyddshätta.
- Lösning i flaskan innehåller glycerol, vatten, ett naturligt enzym – torsktrypsin, jordgubbssmak E1520, kalciumklorid och trometamol. Lösningen är fri från socker och innehåller inte konserveringsmedel, gluten eller laktos.
- Denna bruksanvisning.

ANVISNINGAR

Hur du använder ColdZyme® i förebyggande syfte:

Om du inte har några förkylningssymtom men riskerar att utsättas för förkylningsvirus, t. ex. om någon i din närhet är förkyld.

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

FIGUR 1



Hur du använder ColdZyme® för att förkorta en förkylning:

Börja använda ColdZyme® så snart du upptäcker symtom på förkylning. Fortsätt användning tills symtomen lindras.

1. Öppna munnen och rikta munstycket mot svalget (Figur 1).
2. Tryck på pumpen och spraya 2 gånger (1 dos) varannan timme upp till 6 gånger dagligen.

FÖRVARING OCH HÅLLBARHET

Använd ColdZyme® före utgångsdatumet som står på produktetiketten och på förpackningen. Förvara ColdZyme® i rumstemperatur vid högst 25 °C.

SYMBOLFÖRKLARING



Läs bruksanvisningen



Batchnummer



Övre temperaturgräns



Referensnummer



Utgångsdatum



Tillverkare



Försiktighetsåtgärd, läs bruksanvisningen



TILLVERKARE

Enzymatica AB
IDEON Science Park
SE-223 70 Lund, Sverige
info@enzymatica.com
enzymatica.com



CZ-MS02100701SE
ColdZyme® 7 ml

CZ-MS06002001SE
ColdZyme® 20 ml

101008SE
ColdZyme® Strawberry 20 ml

MEDICINTEKNISK
PRODUKT



ColdZyme® BRUGSANVISNING

BESKRIVELSE

ColdZyme® er medicinsk udstyr, der beskytter mod forkølelsevirus.

ColdZyme® virker hurtigt og er nemt at bruge. ColdZyme® virker ved at danne en beskyttende barriere mod almindelige forkølelsevirus. Barrieren fungerer via osmose på forkølelsevirus, der absorberer og inhiberer virus og, så kroppen selv kan skille sig af med de deaktiverede viruspartikler på naturligt vis.

BESKRIVELSE AV SYGDOMMEN: FORKØLELSE

Forkølelse er en af de mest almindelige infektionssygdomme, den skyldes virus, som kommer ind i kroppen gennem næsen, munden og svælget¹. Forkølelse skyldes forskellige vira hvoraf rhinovirus er hovedårsagen. Inkubationstiden er ca. 48 timer afhængigt af virusstypen. (fra 0,5 til 4,5 dage²). Immunforsvaret reagerer mod forkølelsevirus med en inflammatorisk reaktion. Dette forårsager symptomer som for eksempel ondt i halsen, hoste, næse der løber eller er stoppet, og ind imellem også feber og mild hoste.

- En almindelig forkølelse varer normalt 7-10 dage¹
- En voksen er normalt forkølet 2-5 gange om året³
- Et barn er normalt forkølet 7-10 gange om året³

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.

INDIKATION

Skal anvendes forebyggende når du er i risiko for at blive smittet med forkølelsevirus, eller tidligt i forløbet ved de første symptomer på forkølelse. ColdZyme® er egnet til brug af voksne og børn over 4 år.

KONTRAIKATIONER

- Ingen kendte kontraindikationer.

MULIGE BIVIRKNINGER

- Ingen kendte bivirkninger.

Hvis du får bivirkninger, mens du bruger ColdZyme®, skal du konsultere din læge for at få råd.

TILSIGTET BRUG

- ColdZyme® nedsætter risikoen for at blive forkølet.
- ColdZyme® kan forkorte forkølelsens varighed, hvis den bruges på et tidligt tidspunkt under infektionen.
- ColdZyme® lindrer forkølelssymptomer og ondt i halsen.

VIKRNINGSMEKANISME

ColdZyme® barrieren består af to hovedingredienser, der sammen giver et effektivt resultat.

GLYCEROL + TRYPSIN

Absorberer: Glycerol danner en osmotisk aktiv barriere, der absorberer virus.

Inhiberer: Trypsin virker på virusens evne til at binde sig, og inhiberer dens evne til at inficere cellerne.

Beskytter: ColdZyme® barrieren beskytter mundhule og svælg.



ABSORBERER



INHIBERER



BESKYTTER

FORHOLDSREGLER

- Brug ikke ColdZyme®, hvis du er overfølsom/allergisk over et eller flere af indholdstofferne.
- Undgå at indånde, mens du anvender sprayen, da det kan medføre forbigående astmalignende symptomer såsom hoste og hæshed.
- Søg læge, hvis du har høj feber, eller hvis symptomerne er mere alvorlige end ved en normal forkølelse, da de kunne skyldes andet end forkølelse.
- Brug ikke ColdZyme® uafbrudt i mere end 30 dage. Der er ingen kliniske oplysninger om langvarig brug.
- Opbevar produktet utilgængeligt for børn for at undgå uheld med små dele.

GRAVIDITET OG AMNING

Der findes ingen kliniske studier om brug af ColdZyme® under graviditet og amning. Kontakt din læge før brug.

PAKNINGEN MED COLDZYME® INDEHOLDER FØLGENDE:

- Munspray bestående af flaske, pumpe, mundstykke og beskyttelseshætte.
- Opløsning med glycerol, vand, et naturligt enzym – torsktrypsin, etanol (<1 %), kalciumklorid, trometamol og mentol. Opløsningen indeholder ikke sukker, konserveringsmidler, gluten eller laktose.
- Denne bruksanvisning.

PAKNINGEN MED COLDZYME® STRAWBERRY INDEHOLDER FØLGENDE:

- Munspray bestående af flaske, pumpe, mundstykke og beskyttelseshætte.
- Opløsning med glycerol, vand, et naturligt enzym – torsktrypsin, jordbær smag E1520, kalciumklorid og trometamol. Opløsningen indeholder ikke sukker, konserveringsmidler, gluten eller laktose.
- Denne bruksanvisning.

ANVENDELSE

Sådan anvendes ColdZyme® forebyggende:

Hvis du ikke har symptomer på en forkølelse, men risikerer at blive udsat for forkølelsevirus, f.eks. hvis en person i din nærhed er forkølet, kan du anvende ColdZyme® forebyggende.

1. Åbn munden, og vend mundstykket mod svælget (Figur 1).
2. Tryk pumpen ned, og spraj 2 gange (1 dosis) hver anden time op til 6 gange dagligt i den tid, du er udsat for forkølelsevirus.

FIGUR 1



Sådan bruges ColdZyme® til at forkorte varigheden af en forkølelse:

Begynd at bruge ColdZyme® hurtigst muligt, når du bemærker symptomer på forkølelse. Fortsæt anvendelsen, indtil symptomerne lindres.

1. Åbn munden, og vend mundstykket mod svælget (Figur 1).
2. Tryk pumpen ned, og spraj 2 gange (1 dosis) hver anden time op til 6 gange dagligt.

HÅNTERING OG OPBEVARING

ColdZyme® skal bruges inden den udløbsdato, der står på produktets etiket og pakningen. Opbevar ColdZyme® ved stuetemperatur, men maks. 25°C.

FORKLARING PÅ SYMBOLER



Se indlægseddell



Lot-nr.



Øverste temperaturgrænse



Katalognummer



Siste anvendelsesdato



Producent



Forholdsregler, se indlægseddell



FREMSTILLET AF

Enzymatica AB
IDEON Science Park
SE-223 70 Lund, Sverige
info@enzymatica.com
enzymatica.com



CZ-MS02100701SE
ColdZyme® 7 ml

CZ-MS06002001SE
ColdZyme® 20 ml

101008SE
ColdZyme® Strawberry 20 ml

MEDICINSK Udstyr



ColdZyme® BRUKSANVISNING

BESKRIVELSE AV UTSTYRET

ColdZyme® er et medisinsk utstyr som beskytter mot forkjølelse. ColdZyme® virker raskt og er enkel å bruke. ColdZyme® virker ved å dekke slimhinnen og skape en beskyttende barriere mot forkjølelsevirus. Barrieren virker osmotisk mot forkjølelseviruset, som fanges og hindres i binde seg til cellene i mennesket. ColdZyme® barrieren beskytter munnen og svelget, og hjelper kroppen med å fjerne uskadeliggjort virus på en naturlig måte.

BESKRIVELSE AV SYKDOMMEN: FORKJØLELSE

Forkjølelse er en av de mest vanlige infeksjonssykdommene som forårsakes av virus som kommer inn i kroppen via nese, munn og svelg¹. Forkjølelse forårsakes av ulike virusgrupper der rinovirus er den viktigste patogenen. Inkubasjonstiden er cirka 48 timer, avhengig av typen virus (fra 0,5 til 4,5 dag²). Immunsystemet reagerer på forkjølelseviruset med en betennelsesreaksjon. Betennelsesreaksjonen forårsaker symptomer som f.eks. sår hals, hoste, rennende nese og noen ganger feber og mild hoste.

- En forkjølelse varer vanligvis 7-10 dager¹
- En voksen har vanligvis 2-5 forkjølelser i året³
- Et barn har vanligvis 7-10 forkjølelser i året³

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

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

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

INDIKASJON

Brukes når kroppen utsettes for forkjølelsevirus eller i en tidlig fase når det opptrer forkjølelssymptomer. ColdZyme® kan brukes av voksne og barn over 4 år.

KONTRAINDIKASJONER

- Ingen kjente kontraindikasjoner.

MULIGE BIVIRKNINGER

- Ingen kjente bivirkninger.

Kontakt legen din for råd hvis du opplever uønskede effekter mens du bruker ColdZyme®.

TILTENKT BRUK

- ColdZyme® reduserer sannsynligheten for å bli forkjølet.
- ColdZyme® kan forkorte varigheten av en forkjølelse hvis den brukes i en tidlig fase av infeksjonen.
- ColdZyme® lindrer forkjølelse symptomer og ondt i halsen.

VIRKNINGSMÅTE

ColdZyme® barrieren består av to hovedstoffer som sammen sørger for den viktigste effekten.

GLYSEROL + TORSK-TRYPSIN

Fanger: Glycerol skaper en osmotisk aktiv barriere som fanger viruset.

Hemme: Trypsin hemmer virusets evne til å binde seg, og dermed mister viruset evnen til å infisere cellene.

Beskytter: ColdZyme® barrieren beskytter munnhulen og svelget.



FANGER



HEMMER



BESKYTTER

FORSIKTIGHETSREGLER

- Ikke bruk ColdZyme® hvis du er overfølsom/allergisk mot noen av ingrediensene.
- Ikke pust inn når du bruker sprayen siden dette kan forårsake forbigående astmaliknende symptomer, f.eks. hoste og heshet.
- Kontakt en lege hvis du har høy feber, eller hvis symptomene er mer alvorlige enn ved en normal forkjølelse - de kan skyldes noe annet.
- Ikke bruk produktet kontinuerlig i mer enn 30 dager. Det finns ingen klinisk informasjon om langtidsbruk.
- Oppbevares utilgjengelig for barn for å hindre ulykker med små deler.

GRAVIDITET OG AMMING

Det er ingen klinisk informasjon om bruken av ColdZyme® under graviditet og amming. Kontakt fastlegen før bruk.

PAKNINGEN MED COLDZYME® INNEHOLDER

- Munnsspray bestående av flaske, pumpe, munnstykket og beskyttelseshette.
- Løsning som inneholder glyserol, vann, et naturlig enzym – torsk-trypsin, etanol (<1%), kalsiumklorid, trometamol og mentol. Sprayen er sukkerfri og inneholder ikke konserveringsmidler, gluten eller laktose.
- Denne bruksanvisningen.

PAKNINGEN MED COLDZYME® STRAWBERRY INNEHOLDER

- Munnsspray bestående av flaske, pumpe, munnstykket og beskyttelseshette.
- Løsning som inneholder glyserol, vann, et naturlig enzym – torsk-trypsin, jordbær smak E1520, kalsiumklorid og trometamol. Sprayen er sukkerfri og inneholder ikke konserveringsmidler, gluten eller laktose.
- Denne bruksanvisningen.

BRUKSMÅTE

Bruk av ColdZyme® som forebyggende middel:

Hvis du ikke har symptomer på en forkjølelse, men sannsynligvis vil bli utsatt for forkjølelsevirus, for eksempel når noen i nærheten av deg er forkjølet.

1. Åpne munnen og rett munnstykket mot halsen (figur 1).
2. Trykk ned pumpen og spray 2 ganger (1 dose) annenhver time opptil seks ganger daglig mens du er utsatt for forkjølelseviruset.

FIGUR 1



Bruk av ColdZyme® for å forkorte varigheten av en forkjølelse:

Begynn å bruke ColdZyme® så snart som mulig etter at du merket symptomer på forkjølelse. Fortsett å bruke den til symptomene avtar.

1. Åpne munnen og rett munnstykket mot halsen (figur 1).
2. Trykk ned pumpen, og spray 2 ganger (1 dose) annenhver time opptil seks ganger daglig.

PLEIE OG OPPBEVARING

ColdZyme® må brukes før utløpsdatoen som er angitt på produktetiketten og pakningen. Oppbevar ColdZyme® ved romtemperatur, maks. 25 °C.

SYMBOLFØRKLARING

- Se bruksanvisningen
- Øvre temperaturlgrense
- Siste bruksdato
- Batchcode
- Katalognummer
- Produsent
- Forsiktighetsregler, se bruksanvisningen



PRODUSERT AV

Enzymatica AB
IDEON Science Park
SE-223 70 Lund, Sverige
info@enzymatica.com
enzymatica.com



CZ-MS0210070ISE

ColdZyme® 7 ml

CZ-MS0600200ISE

ColdZyme® 20 ml

101008SE

ColdZyme® Strawberry 20 ml

MEDISINSK UTSTYR



ColdZyme® KÄYTTÖOHJEET

LAITTEEN KUVAAUS

ColdZyme® on lääkinällinen laite joka suojaa flunssalta. ColdZyme® vaikuttaa nopeasti ja on helppo käyttää. ColdZyme® muodostaa kurkun limakalvolle flunssaviruksilta suojaavan kalvon. Suojakalvo vaikuttaa flunssaviruksiin osmoottisesti. Se sulkee virukset sisäänsä ja estää niiden sitoutumista ihmisen soluihin. ColdZyme®-suojakalvo suojaaa suuta ja kurkkua ja auttaa elimistöä poistamaan deaktivoituidut virukset luonnollisesti.

SAIRAUDEN KUVAUS: FLUNSSA

Flunssa on yksi yleisimmistä infektiotaudeista. Sitä aiheuttavat virukset, jotka kulkeutuvat nenän, suun ja kurkun kautta elimistöön¹. Flunssaa aiheuttavat erilaiset virukset, ja yleisin taudinaiheuttaja on rinovirus. Itämissaika on noin 48 tuntia viruksen tyypin mukaan (0,5 vuorokaudesta 4,5 vuorokauteen²). Immunijärjestelmä reagoi flunssavirukseen tulehdusreaktiolla. Tulehdusreaktio aiheuttaa oireita, kuten kurkkukipua, yskää, nuhaa ja toisinaan kuumetta ja lievää yskää.

- Flunssa kestää yleensä 7–10 päivää¹
- Aikuisilla on yleensä 2–5 flunssaa vuodessa³
- Lapsilla on yleensä 7–10 flunssaa vuodessa³

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.

KÄYTTÖOHJEET

Flunssaviruksille altistumisen aikana tai flunssan oireiden alettua.

ColdZyme® sopii aikuisille ja yli 4-vuotiaille lapsille.

VASTA-AIHEET

- Ei tunnettuja vasta-aiheita.

MAHDOLLISET SIVUVAIKUTUKSET

- Ei tunnettuja sivuvaikutuksia.

Jos tunnet odottamattomia epämiellyttäviä vaikutuksia ColdZyme® käytön aikana, käänny lääkäriin puoleen.

KÄYTTÖTARKOITUS

- ColdZyme® pienentää flunssatartunnan todennäköisyyttä.
- ColdZyme® voi auttaa lyhentämään flunssan kestoa, jos käyttö aloitetaan tartunnan alkuvaiheessa.
- ColdZyme® voi lievittää flunssan oireita ja rauhoittaa kipeää kurkkua.

VAIKUTUSTAPA

ColdZyme®-suojakalvo koostuu kahdesta pääainesosasta, joilla on tehokas yhteisvaikutus.

GLYSEROLI + TURSKAN TRYPSIINI

Sulkee sisäänsä: Glyceroli muodostaa osmoottisen suojakalvon, joka sulkee flunssavirukset sisäänsä.

Deaktivoi: Trypsini estää virusten kykyä sitoutua, jolloin ne eivät pysty tartuttamaan soluja.

Suojaaja: ColdZyme®-suojakalvo suojelee suuonteloa ja kurkkua.



SULKEE SISÄÄNSÄ



DEAKTIVOI



SUOJAA

KÄYTÖN RAJOITUKSET

- Älä käytä ColdZyme®, mikäli olet yliherkkä/allerginen jollekin tuotteen ainesosalle.
- Älä hengitä sisään, kun suihkutat toetta suuhusi. Sisään hengittäminen voi aiheuttaa ohimeneviä astmaoireiden tapaisia oireita, kuten yskää ja käheyttä.
- Mene lääkäriin, jos sinulle nousee korkea kuume tai oireet ovat tavallista flunssaa vakavampia. Oireesi voivat johtua muusta kuin flunssasta.
- Älä käytä tuotetta yhtäjaksoisesti yli 30 päivän ajan. Pitkäaikaisen käytön vaikutuksista ei ole kliinistä tutkimustietoa.
- Pidettävä poissa lasten ulottuvilta pienten osien takia.

RASKAUS JA IMETYS

ColdZyme® käyttämisestä raskauden ja imetyksen aikana ei ole kliinistä tutkimustietoa. Ota yhteyttä lääkäriin ennen käyttöä.

COLDZYME® PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

- Suusuihkepullo, jossa on pumppu, suutin ja suojakorkki.
- Liuoksen ainesosat: glyseroli, vesi, luontaista entsyymiä (trypsiini turkskasta), etanoli (<1%), kalsiumkloridi, trometamoli ja mentoli. Tuote on sokeriton, eikä se sisällä säilytysaineita, gluteenia tai laktoosia.
- Tuotteen käyttöohje.

COLDZYME® STRAWBERRY PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

- Suusuihkepullo, jossa on pumppu, suutin ja suojakorkki.
- Liuoksen ainesosat: glyseroli, vesi, luontaista entsyymiä (trypsiini turkskasta), mansika maku E1520, kalsiumkloridi ja trometamoli.
- Tuote on sokeriton, eikä se sisällä säilytysaineita, gluteenia tai laktoosia.
- Tuotteen käyttöohje.

KÄYTTÖOHJE

ColdZyme® käyttö flunssan ehkäisemiseen:

Jolla sinulla ei ole flunssan oireita, mutta altistut todennäköisesti flunssaviruksille, koska esimerkiksi jollakin läheisellä on flunssa.

1. Avaa suu ja kohdista suutin kurkkuusi (kuva 1).
2. Paina pumppua ja suihkuta kaksi suihkausta (1 annos) joka toinen tunti korkeintaan kuusi kertaa päivässä flunssavirukselle altistumisen aikana.

KUVA 1



ColdZyme® käyttäminen flunssan keston lyhentämiseen:

Aloita ColdZyme® käyttö mahdollisimman pian havaittuasi flunssaoireita. Jatka käyttöä, kunnes oireet lieviittyvät.

1. Avaa suu ja kohdista suutin kurkkuusi (kuva 1).
2. Paina pumppua ja suihkuta kaksi suihkausta (1 annos) joka toinen tunti korkeintaan kuusi kertaa päivässä.

SÄILYTTÄMINEN

ColdZyme® tulee käyttää ennen tuotteen etikettiin ja pakkaukseen merkittyä päivä määrää. Säilytä ColdZyme® huoneenlämmössä, enintään 25 °C.

MERKKIEN SELITYKSET

- Katso käyttöohje
- Lämpötilan yläraja
- Käytettävä ennen
- Eräkoodi
- Luettelnumero
- Valmistaja
- Rajoitukset, katso käyttöohje



VAMISTAJA

Enzymatica AB
IDEON Science Park
SE-223 70 Lund, Ruotsi
info@enzymatica.com
enzymatica.com



CZ-MS0210070ISE

ColdZyme® 7 ml

CZ-MS0600200ISE

ColdZyme® 20 ml

101008SE

ColdZyme® Strawberry 20 ml

LÄÄKINNÄLLINEN
LAITE

