



IYALY SRL VIA POLA 23, 20124 MILANO (MI) [WWW.IYALY.COM](http://WWW.IYALY.COM)

## SCHEMA TECNICA rev.2.00

### NOME PRODOTTO:

**MUCOLYZE**

Con N-Acetilcisteina ed EBE<sup>®</sup> multiestratto di Echinacea

### FORMATO:

Soluzione orale

### SHELF LIFE:

**36 MESI**

### CODICE ARTICOLO:

INTO11



**MADE IN ITALY**

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:

Ambroslyaly Mucolyze è un integratore alimentare, formulato con ingredienti naturali ideale per chi cerca un rimedio per il benessere delle vie respiratorie e il supporto al sistema immunitario, particolarmente utile in periodi di maggiore esposizione a virus e cambiamenti climatici. La combinazione di Miele millefiori, N-acetilcisteina, estratto di Timo, Grindelia ed EBE<sup>®</sup> è studiata per supportare la fluidità delle secrezioni bronchiali, migliorare il comfort respiratorio e rafforzare le difese naturali dell'organismo. Nel dettaglio la N-acetilcisteina, sostiene la fluidità delle secrezioni bronchiali, aiutando a mantenere le vie respiratorie libere da muco in eccesso. Il Miele millefiori, l'estratto di Timo e l'estratto di Grindelia lavorano sinergicamente per lenire la gola, contrastare le irritazioni e mantenere il normale funzionamento delle mucose per il benessere di naso e gola. Il mix brevettato delle tre principali specie di Echinacea (EBE<sup>®</sup>), rafforza il sistema immunitario, aiutando l'organismo a difendersi meglio da infezioni e malattie respiratorie.

## INGREDIENTI:

Acqua depurata, fruttosio, Miele millefiori, N-Acetilcisteina, Grindelia E. glicerico (Grindelia robusta Nuttal, erba con fiori), Timo E.Glicerico (Thymus vulgaris L., foglie), Vitamina C (Acido L-ascorbico), EBE<sup>®</sup> Echinacea spp (E. angustifolia radice, E. pallida radice, E. purpurea erba) E.S. tit. >=1,0% echinacosidi, conservanti: potassio sorbato; agente acidificante: acido citrico; Aroma: arancia.

## MODO D'USO:

Si consiglia l'assunzione dello sciroppo preferibilmente prima di andare a dormire, nelle seguenti posologie:

BAMBINI (dai 3 ai 6 anni) = 5 ml al giorno

BAMBINI (dai 6 ai 12 anni) = 10 ml al giorno

ADULTI (a partire dai 12 anni) = 15 ml al giorno

Agitare bene prima dell'uso.

## CONTENUTO MEDIO:

CONTENUTO MEDIO	per dose bambino (dai 3 - 6 anni)	VNR (%)	per dose bambino (dai 6 - 12 anni)	VNR (%)	Per dose adulto (dai 12 anni)	VNR (%)
N-Acetilcisteina	200 mg	-	400 mg	-	600 mg	-
Grindelia E. glicerico	100 mg	-	200 mg	-	300 mg	-
Timo E. glicerico	50 mg	-	100 mg	-	150 mg	-
Vitamina C (Acido l-ascorbico)	20 mg	25%	40 mg	50%	60 mg	75%
EBE® Echinacea spp E.S. Di cui echinacosidi	15 mg 0,15 mg	-	30 mg 0,3 mg	-	45 mg 0,45 mg	-

VNR (\*\*): Valori nutritivi di riferimento (adulti) ai sensi del Reg.UE 1169|2011

Dose giornaliera BAMBINI (dai 3 ai 6 anni) = 5 ml

Dose giornaliera BAMBINI (dai 6 ai 12 anni) = 10 ml

Dose giornaliera ADULTI (a partire dai 12 anni) = 15 ml

## EFFETTI FISIOLGICI:

Integratore alimentare a base di Miele millefiori, N-acetilcisteina ed estratto di Timo utili per sostenere la fisiologica fluidità delle secrezioni bronchiali ed il benessere di naso e gola.

L'estratto di Grindelia, grazie al suo effetto balsamico, ha un'azione emolliente e lenitiva sulla mucosa orofaringea e sostiene il normale tono della voce.

EBE®, un mix brevettato delle tre principali specie di Echinacea (E. Angustifolia, E. pallida, E. purpurea) sostiene le naturali difese dell'organismo.

## AVVERTENZE :

Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata, equilibrata e di un sano stile di vita. Non eccedere la dose raccomandata per l'assunzione giornaliera. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni di età. **Non somministrare ai bambini al di sotto dei tre anni di età**

## QUANTITÀ NETTA:

200mL e 6,8 fl.oz

## MODALITÀ DI CONSERVAZIONE:

Conservare in luogo fresco e asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata.

## DICHIARAZIONE ALLERGENI:

IYALY Srl. dichiara che, in base alla documentazione consegnata dai fornitori, il prodotto contiene/non contiene le sostanze che possono provocare allergie o intolleranze citate nell'allegato II del Regolamento UE n. 1169/2011, come da tabella sotto riportata.

ALLERGENI	PRESENZA ALLERGENE NEL PRODOTTO	INGREDIENTI IN CUI È CONTENUTO L'ALLERGENE	PRESENZA ALLERGENE NELLO STABILIMENTO COME INGREDIENTE O COME RESIDUO ALLERGENICO DI INGREDIENTE
1. Cereali contenenti glutine, cioè: grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati, tranne: a) sciroppi di glucosio a base di grano, incluso destrosio (*); b) maltodestrine a base di grano (*); c) sciroppi di glucosio a base di orzo; d) cereali utilizzati per la fabbricazione di distillati alcolici, incluso l'alcol etilico di origine agricola. (*) E i prodotti derivati, nella misura in cui la trasformazione che hanno subito non è suscettibile di elevare il livello di allergenicità valutato dall'Autorità per il prodotto di base da cui sono derivati.	NO	NO	NO
2. Crostacei e prodotti a base di crostacei.	NO	NO	NO
3. Uova e prodotti a base di uova.	NO	NO	NO
4. Pesce e prodotti a base di pesce, tranne: a) gelatina di pesce utilizzata come supporto per preparati di vitamine o carotenoidi; b) gelatina o colla di pesce utilizzata come chiarificante nella birra e nel vino.	NO	NO	NO
5. Arachidi e prodotti a base di arachidi.	NO	NO	NO
6. Soia e prodotti a base di soia, tranne: a) olio e grasso di soia raffinato (*); b) tocoferoli misti naturali (E306), tocoferolo D-alfa naturale, tocoferolo acetato D-alfa naturale, tocoferolo succinato D-alfa naturale a base di soia; c) oli vegetali derivati da fitosteroli e fitosteroli esteri a base di soia; d) estere di stanolo vegetale prodotto da steroli di olio vegetale a base di soia. (*) E i prodotti derivati, nella misura in cui la trasformazione che hanno subito non è suscettibile di elevare il livello di allergenicità valutato dall'Autorità per il prodotto di base da cui sono derivati.	NO	NO	NO
7. Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio), tranne: a) siero di latte utilizzato per la fabbricazione di distillati alcolici, incluso l'alcol etilico di origine agricola; b) latticolo.	NO	NO	NO
8. Frutta a guscio, vale a dire: mandorle ( <i>Amygdalus communis</i> L.), nocciole ( <i>Corylus avellana</i> ), noci ( <i>Juglans regia</i> ), noci di acagiù ( <i>Anacardium occidentale</i> ), noci di pecan [ <i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch], noci del Brasile ( <i>Bertholletia excelsa</i> ), pistacchi ( <i>Pistacia vera</i> ), noci macadamia o noci del Queensland ( <i>Macadamia ternifolia</i> ), e i loro prodotti, tranne per la frutta a guscio utilizzata per la fabbricazione di distillati alcolici, incluso l'alcol etilico di origine agricola.	NO	NO	NO
9. Sedano e prodotti a base di sedano.	NO	NO	NO
10. Senape e prodotti a base di senape.	NO	NO	NO
11. Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo.	NO	NO	NO
12. Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/litro in termini di SO <sub>2</sub> totale da calcolarsi per i prodotti così come proposti pronti al consumo o ricostituiti conformemente alle istruzioni dei fabbricanti.	NO	NO	NO
13. Lupini e prodotti a base di lupini	NO	NO	NO
14. Molluschi e prodotti a base di molluschi.	NO	NO	NO