

**1. DENOMINAZIONE/DENOMINATION**

Impryl®

**Parthenogen SAGL**

**2. CONFEZIONE AL PUBBLICO/ÖFFENTLICHE VERPACKUNG**

30 compresse da 1300 mg

30 Tabletten von 1300 mg

**3. CATEGORIA DI APPARTENENZA/MITGLIEDERKATEGORIE**

Integratori antiossidanti e integratori di vitamine e minerali

Ergänzungen Antioxidantien und Ergänzungen von Vitaminen und Mineralien

**4. INDICAZIONI/INDIKATIONEN**

Integrazione dietetica in caso di carenza o aumentato fabbisogno di uno o più dei costituenti del prodotto. La vitamina B2 contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo. Le vitamine B6, B12 e acido folico partecipano al normale metabolismo dell'omocisteina. Lo Zinco contribuisce alla normale fertilità e alla normale riproduzione e contribuisce alla sintesi del DNA.

Nahrungs Integration im Falle eines Mangels oder einer erhöhten Anforderung an einen oder mehrere der Bestandteile des Produkts. Vitamin B2 trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei. Die Vitamine B6, B12 und Folsäure helfen bei der Regulierung des Homocystein-Stoffwechsels. Zink unterstützt die normale DNA-Synthese und trägt zum Erhalt der Fruchtbarkeit bei.

**5. MODALITA' D'USO/VERWENDUNGSMETHODE**

Assumere ½ compressa al giorno da deglutire con acqua, preferibilmente lontano dai pasti.

Nehmen Sie ½ Tablette pro Tag mit Wasser ein, vorzugsweise zwischen den Mahlzeiten.

**6. DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE/BESCHREIBUNG UND MERKMALE**

Compresse in blister.

Tabletten in Blisterpackungen.

**7. AVVERTENZE/ WARNUNGEN**

Non superare le dosi consigliate.

Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni di età. Non somministrare a bambini al di sotto dei tre anni di età. Non assumere in caso di allergia nota o presunta verso uno o più degli ingredienti.

Nicht mehr als eine Kapsel täglich.

Nahrungsergänzungen stellen keinen Ersatz für eine ausgewogene Ernährung dar. Achten Sie auf eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie auf eine gesunde Lebensweise. Nicht einnehmen bei bekannter oder vermuteter Allergie gegen einen oder mehrere der Inhaltsstoffe.

**8. ALLERGENI/ALLERGENE**

Non contiene glutine, lattosio o altri ingredienti e sostanze che potrebbero causare allergie o reazioni indesiderate ai sensi dell'Ordinanza concernente le informazioni sulle derrate alimentari, Allegato 6 (RS 817.022.16).

Es enthält kein Gluten, keine Laktose oder andere Zutaten und Substanzen, die Allergien oder unerwünschte Reaktionen hervorrufen könnten gemäß der Lebensmittelinformationsverordnung, Anhang 6 (RS 817.022.16).

#### 9. ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI/GENETISCH VERÄNDERTE ORGANISMEN

Non contiene prodotti o derivati ottenuti attraverso organismi geneticamente modificati.

Es enthält keine Produkte oder Derivate, die durch gentechnisch veränderte Organismen gewonnen wurden.

#### 10. RADIAZIONI IONIZZANTI/IONISIERENDE STRAHLUNGEN

Non contiene prodotti o derivati trattati con radiazioni ionizzanti.

Es enthält keine mit ionisierender Strahlung behandelten Produkte oder Derivate.

#### 11. INGREDIENTI/INHALTSSTOFFE:

Agente di carica: cellulosa microcristallina; betaina cloridrato, L-cistina, agenti antiagglomeranti: mono- e digliceridi degli acidi grassi, stearato di magnesio, biossido di silicio; bisglicinato di zinco, stabilizzante: carbossimetilcellulosa sodica reticolata; niacina (nicotinamide), vitamina B6 (cloridrato di piridossina), vitamina B2 (riboflavina), acido folico (acido (6S)5 metiltetraidrofolico, sale della glucosamina), vitamina B12 (metilcobalamina). Füllstoffe: Mikrokristalline Cellulose, Betainhydrochlorid, L-Cystin. Antibackmittel: Mono- und Diglyceride von Fettsäuren, Magnesiumsalze von Fettsäuren, Siliciumdioxid, Zinkbisglycinat. Stabilisator: Vernetzte Natriumcarboxymethylcellulose. Niacin (Nicotinamid), Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid), Vitamin B2 (Riboflavin), Folsäure ((6S) 5-Methyltetrahydrofolsäure, Glucosaminsalz), Vitamin B12 (Methylcobalamin).

#### 12. TABELLA NUTRIZIONALE/ERNAHRUNGSTABELLE

Ernährungsprofil	Für 100 g	Pro Dosis (½ Tab)
Energieinhalt (kJ)	1119,39 kJ	8,45 kJ
Kalorien	267,54 kcal	2,02 kcal
Protein	29,00 g	221,1 mg
Fett/ Gesamtlipide	3,78 g	24,57 mg
Gesättigtes Fette	0,46 g	2,99 mg
Einfach ungesättigte Fette	0,53 g	3,45 mg
Mehrfach ungesättigte Fette	2,58 g	16,77 mg
Cholesterin	<0,001 mg	<0,001 mg
Kohlenhydrate insgesamt	0 g	0 mg
Zucker	0 g	0 mg
Ballaststoffe	58,76 g	381,94 mg
Natrium	0,05 g	0,33 mg

#### 13. APPORTO NUTRIENTI/NÄHRSTOFFUNTERSTÜTZUNG

Nährstoffe	Pro dose (½ Tab)	
Betaine	100 mg	
L-Cystin	100 mg	
Niacin	8 mg	50%*
Zink	5 mg	94%*
Vitamin B6	0,7 mg	50%*
Riboflavin	0.7 mg	50%*



Folsäure (5MTH - glucosamin)	200 microg	100%*
Vitamin B12 (Methylcobalamin)	1,25 microg	50%*

\*: % der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr

#### 14. STABILITÀ

36 mesi dalla data di produzione.

36 Monate ab Herstellungsdatum

Prodotto e confezionato per Parthenogen SAGL nello stabilimento di Via F. Filzi 55, Istrana (TV), Italia

Produziert und verpackt für Parthenogen SAGL in der Fabrik in Via F. Filzi 55, Istrana (TV), Italien

Distribuito in Svizzera da Parthenogen SAGL, Piazza Indipendenza 11, 6900 Lugano, Svizzera  
In der Schweiz vertrieben von Parthenogen SAGL, Piazza Indipendenza 11, 6900 Lugano, Schweiz