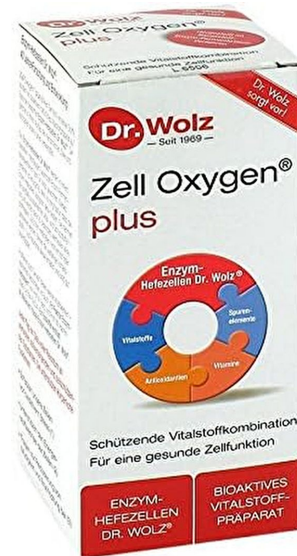


## Zell Oxygen Plus 250ml

EAN: 4021901138209 FABRICANTE: DR WOLZ



Oferece proteção contra o estresse oxidativo, apoia o metabolismo e contribui para reduzir a sensação de cansaço e fadiga.

### DESCRIPCIÓN

Suplemento alimentar útil em momentos de suplementação ou ingestão insuficiente de nutrientes. Preparação multicomponente com elevado conteúdo enzimático, para promover uma boa funcionalidade celular.

Rico em enzimas e rico em substâncias bioativas.

Ingerido durante as refeições é um alimento precioso, rico em nutrientes vitais.

Oferece proteção contra o estresse oxidativo, apoia o metabolismo e contribui para reduzir a sensação de cansaço e fadiga.

Facilmente digerível. Produzido apenas com componentes vegetais.

Sem adição de corantes ou conservantes.

### Ingredientes

Levedura viva (*Saccharomyces cerevisiae*) 62%, suco concentrado de frutas (laranja, abacaxi, toranja, limão, espinheiro), suco concentrado de maçã, fermento seco inativado, mel, óleo de germen de trigo, suco de acerola em pó, acetato de vitamina E, fermento de zinco ( levedura, citrato de zinco), sabores naturais, levedura de selênio, nicotinamida, ácido pantotênico, vitamina B12, vitamina B6, vitamina B1, vitamina B2, biotina.

Não contém gluten.

Sem lactose.

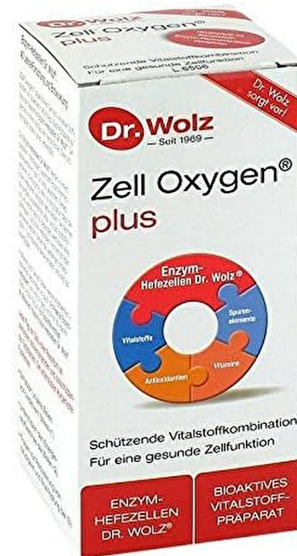
### Informação nutricional

Conteúdo de mídia	por 15 ml	% RDA (Razione giornaliera raccomandata)
Vitamina B1 (tiamina)	1,1 mg	100%
Vitamina B2 (riboflavina)	1,4mg	100%
Vitamina B6	1,4mg	100%



## Zell Oxygen Plus 250ml

EAN: 4021901138209 FABRICANTE: DR WOLZ



Vitamina B12	2,5 mcg	100%
Niacina (NE)	8mg	50%
ácido pantotênico	3mg	50%
Biotina	50 mcg	100%
Vitamina E (alfa-TE)	12mg	100%
Zinco	2,5mg	25%
Selênio	27,5 mcg	50%
Célula de lievito enzimáticamente ativa Dr.Wolz	19g (200 bilhões)	

### Instruções de uso

Agite antes de usar. Recomendamos 15 ml por dia para dissolver numa bebida à sua escolha após as refeições.

Recomendado em combinação com suco de maçã.

### Avisos

Não tome quantidades superiores às recomendadas.

Manter fora do alcance de crianças menores de 3 anos. Não deve substituir uma dieta variada.

