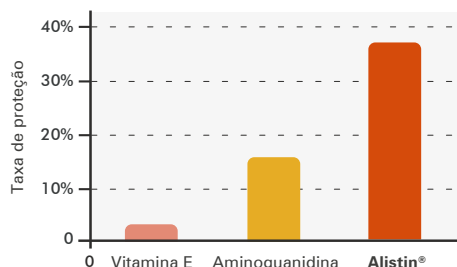


### GLICAÇÃO E O ENVELHECIMENTO

A glicação ocorre quando temos um excesso de açúcar no nosso organismo que se liga a proteínas e enzimas e ao longo do tempo forma **produtos glicados** e as **AGEs (produtos de glicação avançada)**. Essas moléculas extremamente reativas geram o estresse oxidativo e a inflamação subclínica, acelerando o processo de envelhecimento e afetando o metabolismo do organismo originando síndrome metabólica e resistência à insulina.

**Glycoxil®** atua na prevenção sendo um tratamento coadjuvante de diversas desordens metabólicas e doenças associadas ao envelhecimento sistêmico apresentando propriedades **antiglicantes (bloqueia a ligação do açúcar na proteína), glicoxidantes e desglícantes (desliga o açúcar da proteína)** demonstradas tanto *in vivo* quanto *in vitro* (Courbebaisse et al., 1998; Carletto et al., 2000).



Colágeno Padrão

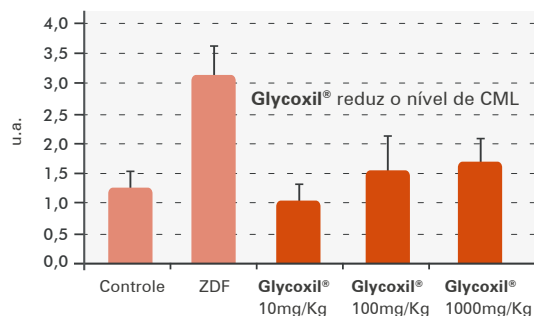


O colágeno sofre um cross-linking sob a ação do 4-Hidroxinonenal

**Alistin®** apresenta efeito antiglicação significativamente maior em relação à Aminoguanidina e à Vitamina E.

Fonte: Exsymol.

#### CML Epidermal - 3 Meses de Tratamento



**Glycoxil®** promove redução dos níveis de AGEs (CML - marcador da glicação) no tecido epidérmico dos animais. Fonte: Exsymol.



**1. ANTIGLICANTE**

**2. DESGLICANTE**

**3. ANTI AGES**

#### GLYCOXIL® (USO ORAL)

- Combate o amarelamento da pele;
- Combate o envelhecimento sistêmico;
- Previne e reverte as complicações do diabetes.

#### ALISTIN® (USO TÓPICO)

- Ação **anti-cross linking das proteínas**;
- Proteção do DNA;
- Reparador das membranas afetadas pela glicação.

## USO ORAL

### Integridade Articular e Prevenção de Lesões no Atleta

Glycoxil®	100mg
Osteosil®	100mg
Magnésio	100mg
Cálcio	200mg
Excipiente	1 cáp.

**Modo de uso:** tomar 1 cáp. ao dia.  
Administrar longe das refeições.

### Antioxidação e Desglicação com Redução do Potencial Trombótico e Aterosclerótico

Exsynutrient®	100mg
Glycoxil®	150mg
Resveratrol trans	2,5mg
Excipiente	1 cáp.

**Modo de uso:** tomar 1 cáp. ao dia.  
Administrar longe das refeições.

### Desglicação com Redução de Resistência à Insulina e Melhora Metabólica

Glycoxil®	150mg
In.Cell®	300mg
Zinco	7mg
Picolinato de cromo	150mcg
Excipiente	1 cáp.

**Modo de uso:** tomar 1 cáp. ao dia.  
Administrar longe das refeições.

### Síndrome Metabólica

Glycoxil®	200mg
Bio-Arct®	80mg
Vanadio	100mcg
Picolinato de cromo	100mcg
Zinco	5mg
Cobre	0,5mg
Biotina	1mg
Excipiente	1 cáp.

**Modo de uso:** tomar 1 cáp. ao dia.  
Administrar longe das refeições.

## USO TÓPICO

### Antiaging

Alistin®	1%
Sculptessence®	3%
Ascorbosilane C®	4%
Cafeisilane C	3%
Base Second Skin	qsp 50g

#### Modo de uso:

Aplicar pela manhã.

### Sistema 3D Plus (Anti UVB, UVA e IRA)

Alistin®	1%
OTZ 10	2%
Ascorbosilane C®	5%
Progenitrix®	5%
Essência Flor de Cerejeira	0,5%
Base Hydra Fresh	qsp 30g

**Modo de uso:** Aplicar 2x ao dia.

### Tônico Reparador Capilar

Alistin®	1%
ReparAge®	2%
Complexo Bio-Restore	0,2%
Capillisol® HC	1%
Arct-Alg®	1%
Essência Flor de Laranjeira	0,5%
Tônico Fosfolipídico	qsp 30ml

#### Modo de uso:

Aplicar 1x ao dia.

### Antiglicante e Antioxidante

Alistin®	1%
OTZ 10	1,5%
AMDM®	1%
Ascorbosilane C®	5%
Essência Flor de Ameixa	0,8%
Base Second Skin	qsp 30g

#### Modo de uso:

Aplicar 2x ao dia.

### GLYCOXIL®: POSOLOGIA SUGERIDA

- **Associado a outros ativos:** 50 a 300 mg/dia
- **Isolado:** 300 a 600 mg/dia.

### ALISTIN®

- **Dosagem:** 0,5 a 1,5%



**Exija o selo de autenticidade**  
Material de divulgação científica  
direcionado a farmacêuticos e  
profissionais da área.

Alcântara - Rua Yolanda Saad Abuzaid, 150, lojas 118/119. Telefone (21) 2601-1130  
Centro / Zé Garoto - Rua Coronel Serrado, 1630, lojas 102/103. Telefone (21) 2605-9480



vendas@farmacam.com.br



whatsapp (21) 99731-6466



Facebook.com.br/farmacam



Instagram.com.br/farmacam