

**NUOVO**  
**Flexadin<sup>®</sup> Advanced**

**CHALLENGE THE CONVENTIONAL**

Combinazione unica di  
**UC-II<sup>®</sup> + *Boswellia serrata***  
**EPA-DHA + Vitamina E**



# Nuovo Flexadin® Advanced

Sfida la normalità

**Siamo curiosi e amiamo le sfide.**

**La normalità (glucosamina e condroitina) non ci soddisfa.**

**Esploriamo continuamente, perché siamo convinti che ci sia sempre una strada migliore.**

**Per questo motivo non siamo rimasti fermi dopo il lancio dell'innovativo Flexadin® Advanced con UC-II®.**

**E continuando a esplorare, innovare, provare, siamo arrivati a renderlo ancora più efficace con l'aggiunta di *Boswellia serrata*.**

**Sei in buone mani, abbiamo trovato un modo migliore per gestire l'OA.**



**Non lasciare che la normalità diventi abitudine.  
Fai come noi, sfida la normalità.**

**CHALLENGE THE CONVENTIONAL**

# Nuovo Flexadin® Advanced

Un mangime complementare innovativo per una migliore gestione dell'OA

## La combinazione unica per una migliore gestione dell'OA UC-II® + *Boswellia serrata*

**UC-II® - collagene di tipo II non denaturato** - è un componente brevettato<sup>1</sup>  
**con un'efficacia terapeutica comprovata**<sup>2</sup>

- Azione innovativa e rivoluzionaria rispetto ai prodotti tradizionali a base di glucosamina e condroitina.
- Sfrutta i sistemi di difesa naturali del corpo.  
Attraverso il meccanismo della "tolleranza orale", UC-II® supporta il metabolismo delle articolazioni affette da OA<sup>3</sup>.
- Il supporto bibliografico a favore dell'UC-II® si arricchisce continuamente di studi clinici condotti su uomini, cani e cavalli, tutti con esiti positivi<sup>2; 4-9</sup>.

**Estratto di *Boswellia serrata* titolato all'85% in acidi boswellici: derivando da un'unica specie mantiene inalterate le proprietà terapeutiche della pianta**

- Potente agente antinfiammatorio, anti-artritico e analgesico<sup>10, 11</sup>.
- Tradizionalmente utilizzato per il supporto della funzionalità articolare.
- Essendo un prodotto di origine naturale, soddisfa le richieste dei proprietari<sup>12</sup>.

# Nuovo Flexadin® Advanced

Per supportare al meglio il metabolismo delle articolazioni

## Nuovo Flexadin® Advanced, un passo avanti nel supporto del metabolismo delle articolazioni affette da OA

UC-II®

Regolazione della risposta del sistema immunitario a livello articolare  
**Tolleranza orale: immunomodulazione**



*Boswellia serrata*

Riduzione della produzione di leucotrieni e dell'infiammazione  
**Naturale processo di ripristino**



Omega 3 (EPA-DHA) + Vitamina E

**Modulazione dell'infiammazione ed effetto antiossidante**



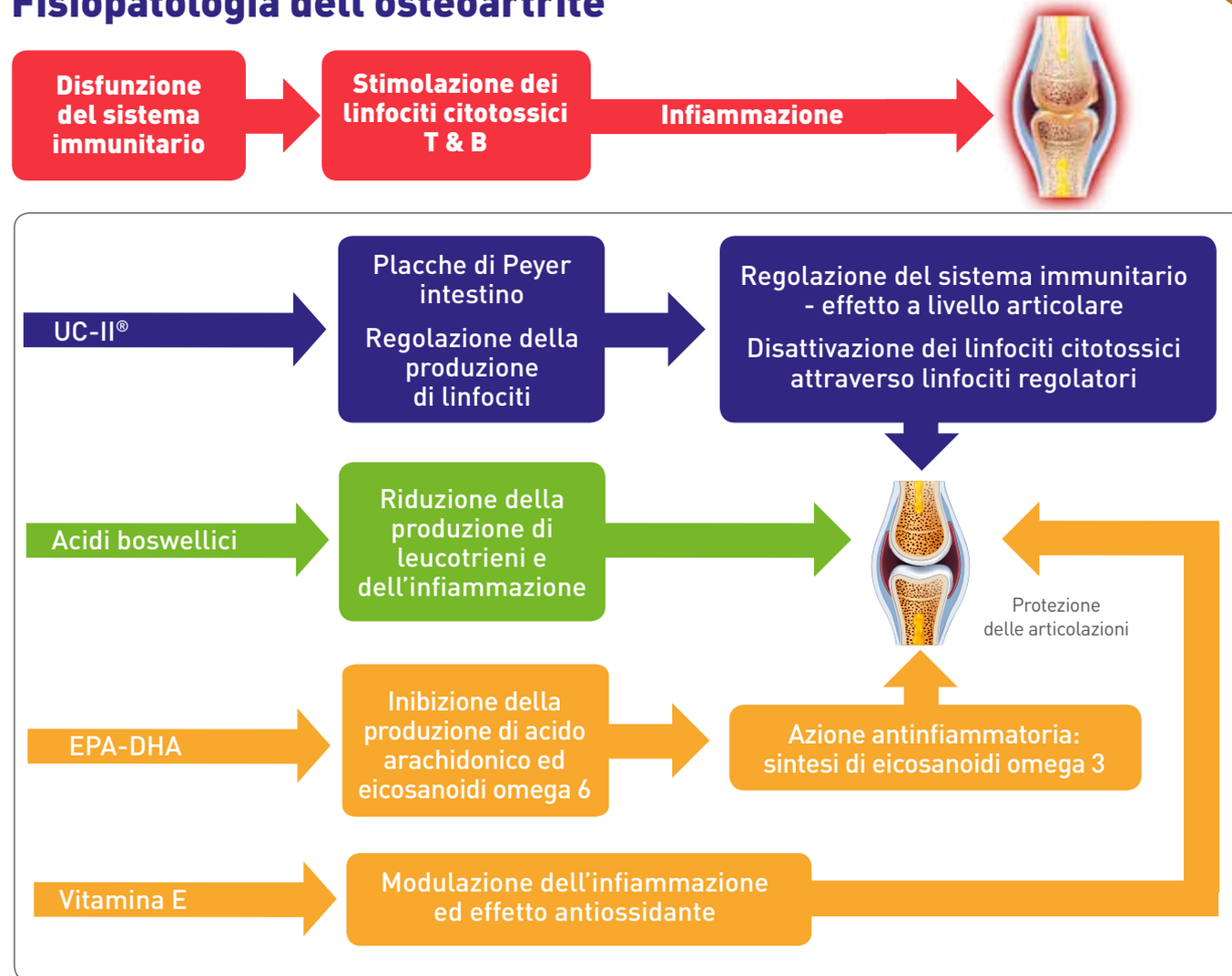
**Aumento della mobilità attraverso  
una migliore funzionalità articolare**



# Nuovo Flexadin® Advanced

Un'azione innovativa e rivoluzionaria

## Fisiopatologia dell'osteoartrite



# Nuovo Flexadin® Advanced

Una convenienza che sfida la normalità



Il meccanismo d'azione unico di Flexadin® Advanced rende **sufficiente e appropriata l'assunzione di una sola tavoletta al giorno, indipendentemente dal peso del cane.**

**30 tavolette masticabili appetibili - 1 mese di trattamento**

**60 tavolette masticabili appetibili - 2 mesi di trattamento**

Particolarmente economico per i cani di taglia grande, che rappresentano il 45% della popolazione canina affetta da OA<sup>13</sup>.



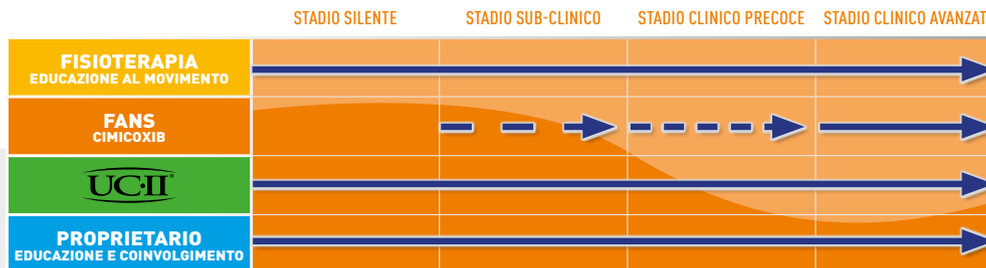
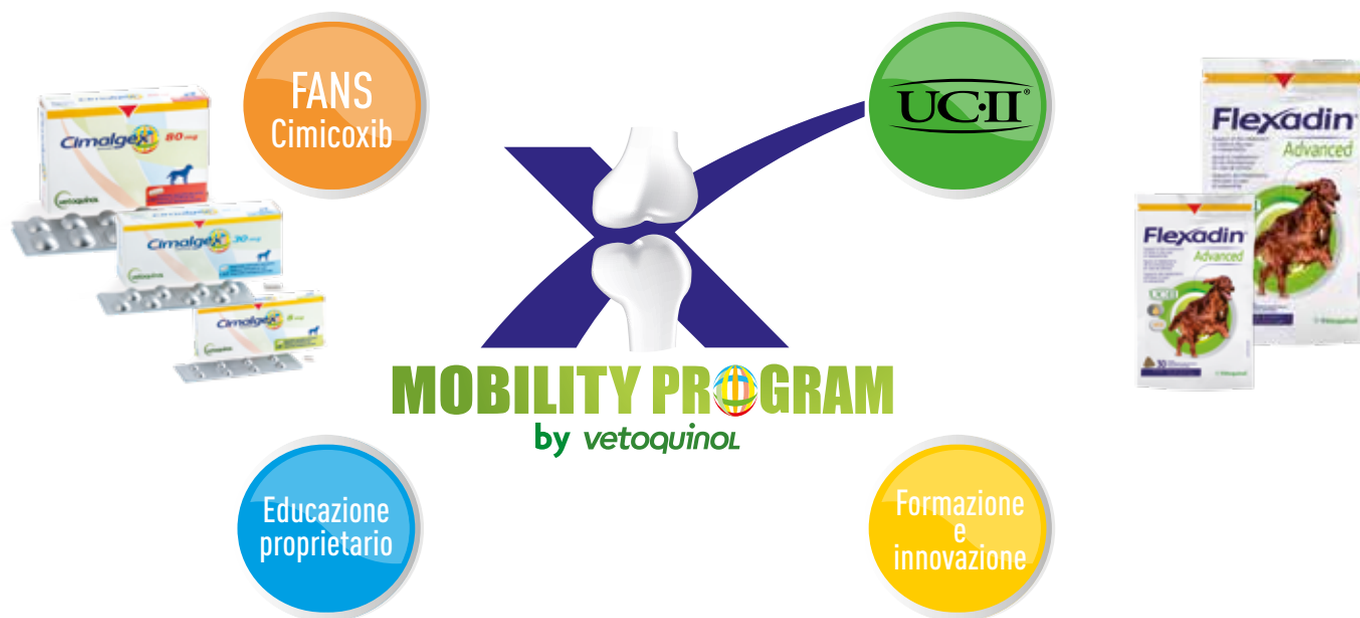
**Grazie all'ottimizzazione del processo produttivo il Nuovo Flexadin® Advanced ha un prezzo ancora più vantaggioso: una tavoletta masticabile al giorno al costo di 1 caffè!**



# Mobility Program

La gestione dell'osteoartrite secondo scienza e innovazione

Il Mobility è un programma completo dedicato ai cani affetti da osteoartrite. È indirizzato a Medici veterinari, tecnici e proprietari, e include servizi innovativi e prodotti di riferimento.



# NUOVO Flexadin® Advanced

## CHALLENGE THE CONVENTIONAL



**60** Tavolette

**30** Tavolette

**UC-II® + Boswellia serrata**  
**EPA-DHA + Vitamina E**

**Combinazione unica per una migliore gestione dell'OA**

**BIBLIOGRAFIA** - 1. UC-II® & logo are trademarks of Lonza or its affiliates. 2. D'Altilio M et al. Therapeutic efficacy and safety of undenatured type II collagen singly or in combination with glucosamine and chondroitin in arthritic dogs. J Vet Pharmacol Ther. 2007; 17 (4): 189-96. 3. According to EU regulation, requirements for dietetic feed to support metabolism of joints in case of osteoarthritis are 3,3% DM of omega-3 fatty, 0,38% EPA and appropriate level of Vitamin E. 4. Crowley DC et al. Safety and efficacy of undenatured type II collagen in the treatment of osteoarthritis of the knee: a clinical trial. Int J Med Sci 2009; 6 (6): 312-21. 5. Bagchi D et al. Effects of orally administered undenatured type II collagen against arthritic inflammatory diseases: a mechanistic exploration. Int J Clin Pharmacol Res. 2002; 3-4: 101-10. 6. Gupta RC et al. Comparative therapeutic efficacy and safety of type-II collagen (UCII), glucosamine and chondroitin in arthritic dogs: pain evaluation by ground force plate. J Anim Physiol Anim Nutr (Berl) 2012; 96 (5): 770-7. 7. Gupta RC et al. Therapeutic efficacy of undenatured type-II collagen (UCII) in comparison to glucosamine and chondroitin in arthritic horses. J Vet Pharmacol Ther. 2009; 32 (6): 577-84. 8. Marone PA et al. Safety and toxicological evaluation of undenatured type II collagen. Toxicol Mech Methods 2010; 20 (4): 175-89. 9. Peal A et al. Therapeutic efficacy and safety of undenatured type II collagen (UCII) alone or in combination with [-] - hydroxycitric acid and chromemate in arthritic dogs. J Vet Pharmacol Ther. 2007; 30 (3): 275-8. 10. Fan AY et al. Effects of an acetone extract of Boswellia carterii Birdw. (Bursaceae) gum resin on rats with persistent inflammation. J Altern Complement Med 2005 11: 323-31. 11. Singh GB, Atal CH Pharmacology of an extract of salai guggal ex Boswellia serrata, a new non-steroidal anti-inflammatory agent. Agents Actions 1986 18:407-412. 12. Ipsos study (12.2017) France 'Positioning of New Flexadin Advanced formulation' 12 vets users questioned'. 13. Mele E. Epidemiology of osteoarthritis. Veterinary focus 2007; 17(3): 4-10.



Vétoquinol Italia S.r.l.  
Via Piana, 265 - 47032 Bertinoro (FC) Italy – Tel. +39.0543.462411 - Fax +39.0543.448644  
www.vetoquinol.it - italy@vetoquinol.com  
www.vetoquinol-contact.it

**vetoquinol**  
ACHIEVE MORE TOGETHER