

# CARTIAL D

## Spray sublinguale a erogazione controllata

L'acido ialuronico è un componente essenziale del liquido sinoviale contenuto nelle articolazioni dell'uomo. Cartial D contiene un acido ialuronico in forma idrolizzata, per assorbimento sublinguale, capace di raggiungere proprio il liquido sinoviale e quindi di nutrire e lubrificare la cartilagine. Cartial D contiene anche la preziosissima Vitamina D3 (Colecalciferolo) che contribuisce al normale assorbimento e utilizzo del calcio e del fosforo, al mantenimento di ossa normali e al mantenimento della normale funzione muscolare.

### INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

| INGREDIENTI                  | Per 3 ml | *VNR% |
|------------------------------|----------|-------|
| Acido ialuronico idrolizzato | 180 mg   |       |
| Vitamina D3                  | 37,5 mcg | 750%  |

\*VNR% = Valori Nutrizionali di Riferimento

**Modo d'uso:** Dopo aver rimosso il tappo sigillo, prelevare l'erogatore dall'interno dell'astuccio, quindi inserirlo e avvitarlo nel flacone. Erogare 11 puff (1ml) sulla mucosa sublinguale tre volte al giorno. È consigliabile effettuare cicli di terapia di tre mesi. Agitare prima dell'uso. Mantenere il flacone sempre in posizione verticale.

**Avvertenze: integratore alimentare.** Non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia e di un sano stile di vita. Tenere fuori dalla portata dei bambini sotto i tre anni di età. Per l'uso del prodotto si consiglia di sentire il parere del medico.

**Conservazione:** Conservare in un luogo fresco ed asciutto evitando le esposizioni a fonti di calore. Consumare entro 30 giorni dall'apertura. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato e posto nella sua confezione integra.

**Contenuto:** 50 ml e



EIDON salus S.r.l.  
via Saverio Mercadante, 10 - 20124 Milano - Italy  
Prodotto e Confezionato da Valeo Farma Soc. Coop.  
Contrada Canne Masché SNC Z.I. 2° fase 90018 Termini Imerese (PA)

www.eidonsalus.eu

