

## Herbstlicher Blickfang

### Neue Schaufensterdeko von Dekristol® und Dekristolvit® unterstützt die Vitamin D-Beratung



Bald ist es wieder so weit: Die UV-B-Strahlung von Oktober bis März reicht in Deutschland nicht aus, um über die Haut eine ausreichende Vitamin D-Produktion anzuregen.<sup>1</sup> Gerade ab dem Herbst gewinnt damit die Beratung rund um Vitamin D erneut deutlich an Bedeutung. Dekristol® und Dekristolvit® unterstützen Apotheken deshalb ab sofort mit einer neuen, aufmerksamkeitsstarken Schaufensterdekoration. Die in sonnengelb gestaltete Dekoration bringt das Thema Vitamin D visuell eindrucksvoll ins Blickfeld – mit starken Bildmotiven und informativen Elementen. Enthalten sind Mobiles, Faltboxen und Plakate mit den essenziellen Informationen rund um Deutschlands meistverordnete und bewährte Vitamin D-Arzneimittelmarke<sup>2</sup> Dekristol® und Dekristolvit®. Sie laden Passanten dazu ein, sich mit der eigenen Vitamin D-Versorgung auseinanderzusetzen und fördern gezielte Beratungsgespräche in der Offizin. Für Apotheken bietet sich damit die ideale Gelegenheit, frühzeitig auf das saisonale Defizit aufmerksam zu machen – und sich zugleich als kompetente Anlaufstelle zu positionieren.

Das Dekopaket mit allen Materialien ist ab sofort per E-Mail unter [auftragsannahme@dermapharm.com](mailto:auftragsannahme@dermapharm.com) bestellbar – ohne zeitliche Begrenzung, solange der Vorrat reicht.

<sup>1</sup> O'Neill C et al. Seasonal Changes in Vitamin D-Effective UVB Availability in Europe and Associations with Population Serum 25-Hydroxyvitamin D. *Nutrients* 2026; 8: 533

<sup>2</sup> NVI-KT von Insight Health, MAT 06.2025 (bezogen auf Dachmarke Dekristol®: 20 000 I.E. Weichkapseln und Tropfen & 400 I.E. & 500 I.E. & 1 000 I.E. Tabletten)

**Dekristol® 400 I.E./500 I.E./1000 I.E.**

**Dekristol® 20.000 I.E./ml Tropfen**

**Wirkstoff:** Colecalciferol (Vit. D<sub>3</sub>). **Zus.: 1 Tabl. enth.** 10 Mikrogramm/12,5 Mikrogramm/25 Mikrogramm Colecalciferol, entspr. 400 I.E./500 I.E./1000 I.E. Vitamin D<sub>3</sub>. **Sonst. Bestandt.:** Lactose 1H<sub>2</sub>O, Mikrokrist. Cellulose, Maisstärke, Stärke[hydrogen-2-(oct-1-en-1-yl)butandioat]-Natriumsalz, Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) (Ph. Eur.), Saccharose, Hochdisp. Siliciumdioxid, Magnesiumstearat (Ph. Eur.) [pflanzlich], Natriumascorbat, Mittelkettige Triglyceride, all-rac-alpha-Tocopherol. **1 ml (40 Tropfen) enth.** 0,5 mg Colecalciferol (Vit. D<sub>3</sub>, entspr. 20.000 I.E.). 1 Tropfen enth. ca. 500 I.E. Vit. D<sub>3</sub>. **Sonst. Bestandt.:** Mittelkettige Triglyceride, Butylhydroxytoluol (Ph. Eur.). **Anw.: Tbl.:** Vorbeug. gg. Rachitis u. Osteomalazie b. Kdm., Jgdl. u. Erw.; Vorbeug. einer Vit. D-Mangelerkrank. b. Kdm., Jgdl. u. Erw. m. erkennb. Risiko; unterstütz. Behandl. d. Osteoporose b. Erwachsenen. **Dekristol 400 I.E. zusätzl.:** Vorbeug. gg. Rachitis b. Frühgeborenen. **Tropfen:** Vorbeug. v. ernährungsbedingter Rachitis b. Säugl. u. Kleinkdm., Neugebor. u. Frühgebor.; Vorbeug. eines Vit. D-Mangels b. Erw., Jgdl. u. Kdm. m. bekannt. Risiko; Behandl. eines Vit. D-Mangels b. Erw., Jgdl. u. Kdm.; Zusätzl. zu einer spezif. Osteoporosether. b. Erwachsenen m. Vit. D-Mangel od. Risiko eines Vit. D-Mangels. **Gegenanz.:** Überempfindlichk. gg. einen der Bestandteile, Hyperkalzämie, Hyperkalzurie, Hypervitaminose D, Nephrokalzinose, Nephrolithiasis, stark eingeschränkte Nierenfunktion. **Nebenw.:** Überempfindlichk.-reakt., Hyperkalzämie, Hyperkalzurie, Obstipat., Flatulenz, Übelk., Abdominalschmerzen, Diarrhö, Pruritus, Ausschlag, Urtikaria. **Warnhinw.: Tabletten:** Enth. Lactose u. Saccharose. **Dekristol 400 I.E./500 I.E./1000 I.E.: Apothekenpflichtig. Dekristol 20.000 I.E./ml Tropfen: Verschreibungspflichtig.** Stand: Dekristol 400 I.E.: 01/2025; Dekristol 500 I.E./1000 I.E.: 12/2024; Dekristol 20.000 I.E./ml Tropfen: 02/2024. **mibe** GmbH Arzneimittel, 06796 Brehna

**Dekristol® 20 000 I.E.**

**Wirkstoff:** Colecalciferol (Vitamin D<sub>3</sub>). **Zusammensetzung:** 1 Weichkapsel enthält 500 Mikrogramm Colecalciferol (Vitamin D<sub>3</sub>, entsprechend 20.000 I.E. als ölige Lösung von Colecalciferol). **Sonstige Bestandteile:** Raffiniertes Erdnussöl, Gelatine, Glycerol 85 %, mittelkettige Triglyceride, gereinigtes Wasser, all-rac- $\alpha$ -Tocopherol. **Anwendungsgebiet:** Zur Anfangsbehandlung von klinisch relevanten Vitamin D-Mangelzuständen bei Erwachsenen. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff, Erdnuss, Soja oder einen der sonstigen Bestandteile, Hyperkalzämie, Hyperkalzurie, Hypervitaminose D, Pseudohypoparathyreoidismus, Nephrokalzinose, Nephrolithiasis, schwere Nierenfunktionsstörung, zusätzliche Einnahme von Arzneimitteln, welche Vitamin D enthalten. **Nebenwirkungen:** Hyperkalzämie und Hyperkalzurie, allergische Reaktionen auf Erdnussöl, Pruritus, Hautausschlag, Urtikaria, Überempfindlichkeitsreaktionen wie angioneurotisches Ödem oder Larynxödem, Obstipation, Flatulenz, Übelkeit, Abdominalschmerzen, Diarrhö. **Warnhinweis:** Enthält Erdnussöl. **Verschreibungspflichtig.** Stand: 04/2024. **mibe** GmbH Arzneimittel, 06796 Brehna.