

کلسیم + منیزیم + فسفر + عناصر کمیاب  
Calcium + Magnesium + Phosphorus  
+ Trace elements



- ۳- علایم کمبود عناصر مهم معدنی مانند فسفر و کلسیم در جوجه های گوشتی
- ۴- علایم کمبود عناصر کمیاب و عناصری مانند روی، مس و آهن
- ۵- در پیک تخمگذاری برای پیشگیری از به وجود آمدن ضعف پوسته
- ۶- در مرغان تخمگذار در نزدیکی انتهای دوره تولید به منظور ایجاد استحکام بیشتر پوسته تخم مرغ تولیدی
- ۷- در مرغان مادر برای جلوگیری از کمبود عناصر معدنی و کمیاب در جنین و جوجه و تضمین تولید پوسته کامل و محکم در تخم مرغ تولیدی به منظور بالابردن درصد جوجه درآوری.

### ترکیب :

هر لیتر محلول خوراکی ایگوکلسیفوس® حاوی:

فسفر	۱۴۰ گرم
کلسیم	۲۰ گرم
منیزیم	۱۰ گرم
سدیم	۴/۵ گرم
روی	۲۵۰۰ میلی گرم
منگنز	۲۵۰۰ میلی گرم
آهن	۲۵۰۰ میلی گرم
مس	۵۰۰ میلی گرم
کیالت	۵۰ میلی گرم

### موارد مصرف:

یک رقابت طبیعی بین عناصر کمیاب و مواد معدنی در فرم پودر وجود دارد در حالی که در فرم محلول شاهد چنین رقابتی نیستیم.

مواد معدنی در ترکیب ایگوکلسیفوس® به فرم کلراید می باشند. قدرت جذب زیستی مواد معدنی در فرم های سولفات، اکساید و کربنات پایین بوده، در صورتی که مواد معدنی بجز آهن در فرم کلراید از قدرت جذب زیستی بالاتری برخوردار می باشند.

۱- این ترکیب برای انواع طیور صنعتی، بوقلمون، اردک و ... به ویژه در موارد خاصی از چرخه تولید مانند دوران رشد، اوج تخمگذاری، پس از واکسیناسیون، پس از آنتی بیوتیک درمانی و در هنگام وجود مشکلات اندام حرکتی در گله توصیه می گردد.

۲- وجود ضعف در پوسته تخم مرغ تولیدی و شکنندگی آن

### مقدار و نحوه مصرف:

**طیور:** یک تا دو لیتر در هزار لیتر آب آشامیدنی به مدت ۳ تا ۵ روز با نظر دکتر دامپزشک.

### زمان پرهیز از مصرف:

ندارد.

### شرایط نگهداری:

در جای خشک، بین ۱۰ تا ۲۵ درجه سلسیوس، دور از تابش مستقیم نور و در ظروف دربسته نگهداری شود.

### بسته بندی:

ظروف ۱ لیتری