

"РЕКОМЕНДОВАНО"

Государственным комитетом  
санитарно-эпидемиологического  
надзора при президенте  
Российской Федерации  
Гигиенический сертификат  
№ 1-П-11/108 от 12 февраля  
1993 г.

"СОГЛАСОВАНО"

Директор НИИ онкологии  
им. проф. Н.Н.Петрова  
Минздрава Российской  
Федерации, член-корр. РАМН,  
проф. *К.П.Хансон*  
"20" *января* 1993 г.  
К.П.Хансон

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению таблетированного препарата КЛАМИН  
(концентрат ламинарии), используемого в качестве  
биологически активной добавки к пище

Концентрат ламинарии получают из бурых водорослей - ламинария сахаристая (*Laminaria saccharina* (L.) Lamour). В медицинской практике используются в виде таблеток "Кламин", покрытых оболочкой желтого цвета. Действующими веществами препарата являются хлорофиллин натрия, β-3 полиненасыщенные жирные кислоты, фитостерины, полисахариды. 1 таблетка препарата содержит 0,20-0,26 г концентрата ламинарии омыленного, что соответствует содержанию 0,150-0,190 мг хлорофилла в пересчете на хлорофилл А.

## ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Препарат "Кламин" оказывает антиканцерогенный эффект на развитие злокачественных опухолей основных локализаций. Препарат способен снижать повышенный уровень холестерина и липидов в крови. Препарат обладает также антиоксидантными и иммуностимулирующими свойствами, способен стимулировать кроветворение, имеет легкий слабительный эффект. Препарат нетоксичен.