

Отломки красныхъ коралловъ, *Fragmenta Corallii rubri*, иногда употребляются для приготовленія зубныхъ порошковъ.

## Ordo HEXASTINIA. ШЕСТИЛУЧЕВЫЯ.

### Familia MADREPORINA. МАДРЕПОРОВЫЯ.

GENUS OCULINA Lam. ГЛАЗЧАТКА.

SPECIES OCULINA VIRGINEA Lam. (*Madrepora oculata* L.)

#### Бѣлая глазчатка.

#### Weisse Augenkoralle. Corail blanc. Coral.

Бѣлая глазчатка находится въ Средиземномъ, Атлантическомъ и Южномъ океанахъ.

Стержень полипника изогнутый, коротко-вѣтвистый, полосатый или гладкій, иногда блестящій. Длина его около фута; толщина отъ 2-хъ линий до  $\frac{1}{2}$  дюйма. Цвѣтъ — бѣлый. На двухъ противоположныхъ сторонахъ полипника замѣчаются небольшія углубленія съ едва выдающимся краемъ, отъ которыхъ весь полипникъ представляется усѣяннымъ бугорками или глазками. Это — ячейки, въ которыхъ помѣщаются полипы; онѣ находятся въ разстояніи нѣсколькихъ линий другъ отъ друга и имѣютъ около одной линии въ поперечникѣ; полость ихъ раздѣлена многими вертикальными перегородками, сходящимися лучисто отъ периферіи къ центру. Эти перегородки придаютъ наружному отверстию ячеекъ звѣздчатый видъ.

Въ продажѣ бѣлая глазчатка, обыкновенно, встрѣчается въ видѣ отломковъ, длиною отъ одного до 4-хъ дюймовъ. Эти куски не имѣютъ ни запаха, ни вкуса. Ихъ называютъ просто: *бѣлыми кораллами*, *Corallia alba*. Они растворяются въ кислотахъ, при выдѣленіи углекислаго газа, оставляя небольшое количество бѣлыхъ хлопьевъ.

Бѣлые кораллы содержатъ отъ 97 до 99% углекислой извести и небольшое количество кремнезема, углекислой магнезій, фто-