

Keo ong

Written by DongNaiHoney

Thursday, 26 December 2013 01:58 - Last Updated Friday, 17 January 2014 00:39

Keo ong là gì ?

Keo ong có màu nâu, đen hoặc xanh là mật hỗn hợp của nhụy hoa và sáp ong được ong mật thu thập từ hoa và chồi non. Ong dùng hàm dưới để nhả vào nhụy hoa và chồi non cho lên miệng trộn với mật ít nước bọt và các chất tiết khác của nhụy hoa con ong như là sáp. Sau đó đưa vào giỏ phễu ngậm viên phấn hoa trên hai chân sau của chúng rồi chuyển về tổ.

Keo ong được loài ong sử dụng để lót mật nhả vào các lỗ tổ nuôi ấu trùng, sửa chữa bánh tổ, hàn các vết nứt nhỏ trong tổ ong, làm giảm kích thước của lỗ ra vào tổ. Ngoài ra, keo ong còn được dùng để bao kín các đường vết hoặc côn trùng có kích thước lớn bị chết trong tổ và trộn với sáp vữa nhả vào các lỗ tổ ấu trùng. Nó có tính kháng khuẩn, nấm và virus nên keo ong có vai trò bảo vệ các ấu trùng ong chống lại bệnh tật.



Thành phần của keo ong bao gồm 180 chất, trong đó các hợp chất tự nhiên của cây chiếm 50%, sáp ong 30%, dầu thực vật 10%, phấn hoa 5% và khoáng chất 5%. Chất flavonoid và axit phenolic hoặc este của chúng là thành phần chính của nhụy hoa. Trong các thành phần của keo ong, quan trọng nhất là flavonoid. Flavonoid có khả năng ức chế vi khuẩn trong việc chuyển đổi và sản xuất công của virus. Flavonoid hoạt động như một bức tường phòng vệ ngăn chặn sự xâm nhập của vi trùng.

Keo ong

Written by DongNaiHoney

Thursday, 26 December 2013 01:58 - Last Updated Friday, 17 January 2014 00:39

Bộ c t_ung phòng v_u này tr_uc tiên làm suy y_u vi trùng và virus, sau đó t_uo ra kh_u năng mi_un d_uch cho ong. Flavonoid đ_uc phân b_u r_ung rãi trong th_u gi_ui th_uc v_ut. Do đ_uc tính c_ua flavonoid nên thành ph_un cũng nh_u hàm l_ung flavonoid trong keo ong ph_u thu_uc vào v_u trí n_ui sinh tr_uc c_ua th_uc v_ut và loài ong.

Tác d_ung c_ua keo ong

Ngày x_ua, ng_u i Hy L_up và La Mã đã bi_ut tác d_ung c_ua keo ong, t_u đó s_u d_ung đ_u ch_ua b_unh h_ung ngày. Ví d_u, dùng keo ong ch_ua lành các _u áp xe da và qua nhi_uu th_u k_us_u d_ung trong y h_uc đã nh_un đ_uc s_u quan tâm khác nhau. Ng_u i Ai C_up c_u đ_ui đã bi_ut v_u nh_ung l_ui ích c_ua keo ong và _u châu Phi ngày nay v_un s_u d_ung keo ong nh_u m_ut lo_ui thu_uc, ch_ut k_ut dính đ_u đ_uu ch_unh làm tr_ung, hàn các th_ung ch_ua n_uc b_u n_ut ho_uc ca nô.

Các nghi_un c_u m_ui nh_ut cho th_uy, tính năng c_ua keo ong g_um kháng sinh, ch_ung ung th_u, ch_ung oxy hóa, ch_ung viêm, an th_un, ch_ung t_u, ch_ung phóng x_u, b_uo v_u th_un, tăng c_ung h_u mi_un d_uch, kéo dài s_u s_ung c_ua t_u bào, ch_ung virus, ch_ua cao huy_ut áp, ch_ua đái đ_ung, tăng c_ung s_u chuy_un hóa hormon, ch_ua các b_unh răng mi_ung, ch_ua viêm loét d_u dày do vi khu_un *Helicobacter pylori* gây ra.

Ngoài ra, keo ong và chi_ut xu_ut c_ua nó còn đ_uc s_u d_ung r_ung rãi trong m_u ph_um v_u da vì nó kh_u năng tái t_uo mô. Cũng nh_u các đ_uc tính di_ut khu_un và di_ut n_um, keo ong cung c_up nhi_uu l_ui ích trong các _ung d_ung khác nhau trong m_u ph_um.

Hi_un nay, keo ong đ_uc ch_u bi_un thành d_ung viên, con nh_ung, viên nang m_um ho_uc d_ung ch_ut l_ung. Tùy theo m_uc đích s_u d_ung mà ng_u i ta s_u d_ung keo ong _u d_ung b_ut nguyên ch_ut ho_uc dùng các dung môi khác nhau nh_u ethanol ho_uc glycol đ_u chi_ut xu_ut keo ong.

_u n_uc ta hi_un nay ch_ua ti_un hành thu ho_uch keo ong là do các đàn ong có ít keo, m_ut khác là do ng_u i nuôi ong ch_ua chú ý khai thác s_un ph_um này. Năng su_ut bình quân keo ong là 0,2kg/đàn/năm.

Ngu_un: <http://www.suaongchuatuoioi.org>

Các tin liên quan:

- [Keo ong trị viêm loét dạ dày tá tràng](#)
- [Mật ong hỗ trợ trẻ bị nhiễm tiêu đường](#)
- [Nọc Ong làm kem dưỡng da: Đẹp gấp 8 lần vàng](#)
- [Đường có trong xã hội ong mật.](#)
- [Các loại bị nguy hiểm nhất Thu giữ.](#)
- [Ngọt m chanh mật ong cho mùa Đông.](#)
- [Mật ong và quế](#)
- [Sử dụng mật ong làm mặt nạ trẻ em](#)
- [Sử dụng kho mật ong và nọc ong để chữa bệnh](#)
- [Mật ong và vị nọc ong ngọt](#)
- [Mật ong - "Mặt nạ" số 1 cho làn da](#)
- [Phân hoa – nguồn protein vô tận](#)
- [Sữa ong chúa – Sản phẩm cao cấp của ngành ong](#)