

عصاره گیاه بابونه
Chamomile ZB
محرك رویش مو و ابرو

امروزه ریزش مو به یکی از مشکلات روزمره زندگی تبدیل شده و همه مردم اعم از زن و مرد کم و بیش به آن دچار هستند، ما به طور طبیعی روزانه بین ۵۰ تا ۱۵۰ تار مو از دست می دهیم ولی به دلیل نحوه زندگی، استرس های زیاد، استفاده طولانی مدت از داروها از جمله آنتی بیوتیک ها و یا حتی نارسایی های هورمونی و یا عوامل ژنتیکی ممکن است این عدد افزایش یافته و مشکل زا باشد. این فرآورده عصاره طبیعی گیاه دارویی بابونه است که می تواند به برطرف کردن این مشکل کمک نماید.

بابونه یکی از قدیمی ترین گیاهان دارویی شناخته شده توسط انسان است. این گیاه در تمام دارونامه های معتبر معرفی شده و خواص گل های آن مورد بررسی قرار گرفته است. بابونه یکی از گیاهان دارویی منتخب سازمان بهداشت جهانی "WHO" بوده و دارای کاربردهای متنوعی می باشد. مواد مؤثر گل های این گیاه در مراقبت و نگهداری پوست و مو بسیار مؤثر است.

مواد مؤثر طبیعی گیاه بابونه به دلیل داشتن اثرات آنتی اکسیدانی مانند خنثی کردن رادیکال های آزاد سبب تقویت و رشد بهتر موها می گردد. همچنین این گیاه دارای ترکیباتی است که موجب کاهش سطح عوامل التهاب زا در سطح پوست و کاهش خارش و التهاب های موضعی پوست می شوند.

ترکیبات طبیعی موجود در عصاره بابونه با ایجاد اثرات مشخص تحریکی بر روی پوست، سبب باز شدن عروق، بهبود گردش خون موضعی و تغذیه بهتر فولیکول مو شده و به بهبود رشد مو کمک می نمایند.

- **روش مصرف:** روزانه ۳ بار، هر بار مقداری از عصاره گیاه بابونه را ترجیحاً پس از شستن و خشک کردن پوست روی ناحیه مورد نظر (مو یا ابرو) ریخته و با نوک انگشتان به مدت چند دقیقه به آرامی ماساژ دهید.
- چند روز پس از مصرف این فرآورده، احتمال دارد پوست سر دچار خارش شود. این امر طبیعی بوده و نشانه رویش مجدد موها می باشد.
- در هنگام استفاده از این محصول از سشوار استفاده ننمایید. از تماس این فرآورده با چشم ها خودداری شود. در صورت تماس، چشم ها را به خوبی با آب سرد شستشو دهید. در صورت بروز حساسیت از ادامه مصرف عصاره بابونه خودداری نمایید.
- آزمایشات انجام گرفته نشان می دهد که حداقل زمان مصرف این عصاره تا حصول نتیجه مطلوب ۲ تا ۴ ماه می باشد. بدیهی است مصرف مداوم این فرآورده هیچ گونه محدودیتی ندارد.
- استفاده از عصاره گیاه رزماری (محصول شرکت دارویی زردبند) همزمان با مصرف این عصاره می تواند موجب تسریع در حصول نتیجه مطلوب گردد.