



ACTEEN

AGUA LIMPIADORA REEQUILIBRANTE

Limpia la piel regulando la producción de sebo y previene la formación de puntos negros.

PIEL SEBORREICA CON TENDENCIA AL ACNÉ

ENVASE 150 ML

Limpiador delicado con aclarado fácil, para pieles seborreicas y con tendencia al acné. Deja la piel fresca y limpia, ayuda a regular la producción de sebo y a prevenir la formación de los comedones (puntos blancos y puntos negros). Gracias a su dosificador especial, su fórmula acuosa genera una espuma suave que permite una distribución homogénea sobre la piel.

Aconsejado para

Limpia diariamente las pieles grasas y con tendencia al acné, regular la secreción de sebo y prevenir la formación de comedones (puntos negros y puntos blancos).

Modo de empleo

Poner en la mano 1-2 nueces de producto y aplicar en la cara húmeda con masajes circulares, evitando la zona de los ojos, y aclarar.

Contiene

Ácido salicílico: favorece la eliminación de las células muertas y el exceso de sebo.

Complejo bacteriostático: regula la proliferación bacteriana.

Asociación de ácido oleanólico y dihidroguayarético : reduce el exceso de sebo, la hiperqueratosis, la inflamación y la proliferación bacteriana.

Complejo reequilibrante (aceite de comino negro, chaulmoogra, manuka y extracto de corteza de magnolia) : contribuye a reequilibrar las condiciones de la piel ayudando a combatir la hiperqueratinización y regulando la proliferación bacteriana.

Listado INCI

aqua (water), butylene glycol, pentylene glycol, PEG-80 glyceryl cocoate, propylene glycol, PEG-6 caprylic/capric glycerides, polysorbate 20, sodium myreth sulfate, sodium lauroyl glutamate, piroctone olamine, chlorhexidine digluconate, salicylic acid, taraktogenos kurzii seed oil, nigella sativa seed oil, leptospermum scoparium branch/leaf oil, potassium lauroyl wheat amino acids, magnolia grandiflora bark extract, PEG-60 almond glycerides, nordihydroguaiaretic acid, oleanolic acid, rosa centifolia flower water, lactic acid, hydroxypropyl guar hydroxypropyltrimonium chloride, caprylyl glycol, glycerin, capryloyl glycine, palm glycerides, carbomer, trisodium ethylenediamine disuccinate, parfum (fragrance).