

## FORME PREACNEICHE E ACNEICHE



# Salax®

## Mousse termosensibile 75 ml

### INDICAZIONI

Mousse termosensibile ad attività cheratolitica. Contiene Acido Salicilico al 2% come unico componente attivo. L'innovativa tecnologia di veicolazione in mousse termosensibile e l'esclusiva lipofilia dell'Acido Salicilico ottimizzano la diffusione della sostanza permettendo di ottenere risultati ottimali in tempi brevi.

### AZIONE

Salax® Mousse agisce facilitando l'allontanamento, per desquamazione, delle cellule superficiali della cute; può perciò essere impiegata con successo per rimuovere l'eccesso di squame cornee nelle aree cutanee affette da ipercheratosi localizzata. Applicata regolarmente, riduce progressivamente lo spessore dello strato corneo.

In dermatologia, l'Acido Salicilico viene impiegato da molti anni nell'acne per ridurre la presenza del tappo corneo che porta allo sviluppo dei comedoni (punti bianchi e punti neri) e in caso di pelle impura a tendenza acneica; la tecnologia della mousse termosensibile permette di ottenere un più rapido e profondo effetto sebolitico e purificante (esfoliazione a livello dell'infundibulo), che si manifesta con una evidente riduzione nel numero di comedoni presenti sulla cute e con una progressiva normalizzazione del drenaggio del sebo.

### MODO D'USO

Agitare la bombola prima dell'uso ed erogare il prodotto sul palmo della mano tenendo la bombola capovolta. Salax® Mousse va normalmente applicato due volte al giorno, mattina e sera, massaggiando leggermente fino a completo assorbimento (circa 2-3 minuti). Evitare il contatto con gli occhi; nel caso risciacquare con acqua. Da non usare nei bambini al di sotto dei 3 anni.

### AVVERTENZE E PRECAUZIONI

Aerosol estremamente infiammabile. Recipiente sotto pressione: può scoppiare se riscaldato. Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50°C. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

### INGREDIENTI

Aqua, Alcohol Denat., Isobutane, Salicylic Acid, Propylene Glycol, Propane, Cetearyl Alcohol, Sodium Hydroxide, Quaternium-52, PEG-20 Stearate, Butane.