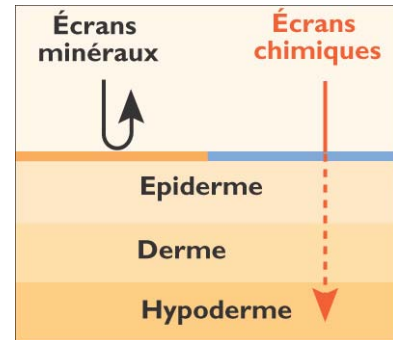


Ecrans solaires : chimiques ou minéraux ?

Les écrans chimiques ont longtemps été considérés comme le seul moyen de se protéger efficacement du soleil mais sont aujourd'hui de plus en plus montrés du doigt. En effet, leur efficacité est indéniable, néanmoins, leur action au niveau de la santé et de l'environnement laisse bon nombre de scientifiques perplexes.

Les écrans minéraux apparaissent alors comme une véritable révolution dans le monde des solaires, permettant de profiter des bienfaits du soleil sans courir le moindre danger.



Caractéristiques	Bienfaits
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Poudres opaques blanches ▪ 100% d'origine naturelle ▪ Reflètent les ultraviolets en agissant comme un miroir ▪ Protègent la peau de toute altération 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sécurité absolue ▪ Pas de risque d'allergie ▪ Protègent des UVB, UVA, UVC et des infrarouges ▪ Efficacité stable sous l'effet de la lumière dès l'application.