

Dioxyde de Titane - Oxyde Titane



L'oxyde de titane est largement utilisé comme agent pigment blanchissant et opacifiant dans des produits comme les crèmes, lotions et produits cosmétiques.

Note : Pas noté

Prix

Prix remisé\$0.00

\$0.00

Prix de vente hors-taxe\$0.00

Remise

[Poser une question sur ce produit](#)

[Description](#)

L'oxyde de titane est largement utilisé comme agent pigment blanchissant et opacifiant dans des produits comme les crèmes, lotions et produits cosmétiques.

Également connu sous le nom de dioxyde de titane, c'est un ingrédient sous forme de poudre blanche, largement utilisé comme agent blanchissant et opacifiant dans des produits comme les crèmes, lotions et produits cosmétiques.

Nom du Produit : Poudre de dioxyde de titane (oxyde de Titane, titane (IV)).

Qualité : Dioxyde de titane pur sous forme de poudre blanche dont la taille des particules est entre 305 nm à 330 nm.

Dénomination INCI : Titanium Dioxide.

[Propriétés](#)

- Épaississant et opacifiant.

- Écran et absorbant -UV.
- Agent pigment (Colorant blanc)
- Additif alimentaire

[Indications & Usages](#)

Usages :

- crèmes et laits solaires
- savonnerie à froid
- maquillage-crème

Dosage :

Cette version de dioxyde de titane n'est pas soluble dans l'huile ou l'eau mais elle est dispersible dans les deux. À utiliser entre 1 à 50 % du poids total du produit fini à préparer.

Précautions d'emploi :

- Produit pour usage externe seulement
- Le dioxyde de titane est un produit très pulvérulent, il est recommandé de porter des lunettes de protection et d'utiliser un masque lors de la manipulation de ce produit.

[Conservation](#)

Conserver à température ambiante à l'abri de l'humidité. Bien refermer le contenant après usage.

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.