

Le Cosphaderm® PA-12 est un produit en poudre constitué du sel de sodium de l'acide phytique, qui agit comme un puissant agent chélateur naturel et est efficace sur une large gamme de pH, Dérivé de l'eau de trempage de son de maïs, Cosphaderm® PA-12 est complètement naturel et approuvé par COSMOS, Comme d'autres chélateurs, le phytate de sodium peut contribuer à des stratégies de préservation en séquestrant des ions métalliques physiologiquement importants, Ses propriétés chélatantes fournissent en outre une fonctionnalité antioxydante en empêchant la formation d'espèces réactives de l'oxygène tout en réduisant également la décoloration des produits cosmétiques,

Avantages :

- Poudre à haute solubilité dans l'eau
- Produit naturel de substitution à l'EDTA
- Efficace sur une large plage de pH
- Empêche la formation d'espèces réactives de l'oxygène



16128

ISO 16128

| | |
|----------------------------|---|
| Indice naturel | 1 |
| Indice d'origine naturelle | 1 |

Nom INCI phytate de sodium

Source Maïs

Spectre d'efficacité

| | |
|--------------------|---|
| Bactéries : | ● |
| Yeast : | ● |
| Moule : | ● |

Concentration recommandée [%] 0,10 - 0,30

Classe de substance Acides organiques

Fonction • Chélatant

Type de formulation

- H/E
- base de tensioactifs
- Base Aqueuse
- Sans eau

Solubilité • Soluble dans l'eau

Apparence Poudre cristalline

Couleur Blanc

Odour Inodore

Produits combinables • Cosphagard® SA naturel

Item No. 07-020-xxxx

CAS No. 14306-25-3

Avertissement : Cet aperçu du produit est fourni à titre d'information uniquement et ne constitue pas une fiche technique officielle (FTD). Pour des spécifications détaillées et de plus amples informations, veuillez contacter notre équipe de vente à l'adresse suivante info@cosphatec.com.