

Germall Plus Conservateur large spectre



Le Germall plus est un conservateur liquide à large spectre fiable à petites doses formulé pour protéger les produits cosmétiques et de soins personnels à base d'eau contre les bactéries, les moisissures et les champignons...

Note : Pas noté

Prix

Prix remisé\$0.00

\$0.00

Prix de vente hors-taxe\$0.00

Remise\$0.00

[Poser une question sur ce produit](#)

Description

Germall Plus est un conservateur à large spectre formulé pour protéger les produits cosmétiques et de soins personnels à base d'eau contre les bactéries, les moisissures et les champignons. Il est idéal pour les lotions, crèmes, gels, shampoings, après-shampoings, gels douche et autres formulations où la stabilité microbiologique est essentielle. Sans parabènes et compatible avec une large gamme d'ingrédients cosmétiques, Germall Plus s'incorpore facilement lors de la phase de refroidissement de votre formulation.

Ce conservateur est un mélange soigneusement équilibré de propylène glycol, de diazolidinylurée et d'iodopropynyl butylcarbamate, offrant une protection antimicrobienne fiable et contribuant à prolonger la durée de conservation de vos produits. Il convient à une grande variété de formulations à base d'eau, garantissant sécurité et stabilité.

Le Germall plus est un additif liquide qui fait partie des conservateurs tels ([la vitamine E](#), [l'extrait pépin de pamplepousse](#), [l'extrait CO2 de Romarin](#), [Sorbate de potassium](#), [Benzoate de sodium](#)). C'est un conservateur à large spectre fiable et efficace en petites doses.

Le conservateur Germall Plus est sensible à la chaleur et doit être ajoutée à la phase aqueuse ou à la partie de la formulation en émulsion en phase de refroidissement à une température de 122 ° F (50 ° C) ou moins. Il est efficace sur une large gamme de pH de 3-8. Il est soluble dans les mélanges cationiques, anioniques et les formulations solubles dans l'eau non ioniques, ainsi que dans la partie émulsionnée ou des émulsions huile-dans-eau.

Le Germall Plus est prouvé efficace à des niveaux d'utilisation entre 0,1% - 0,5%. Cependant, chaque formulation cosmétique doit avoir un protocole de conservation sur mesure pour correspondre à ses besoins et doit être testée pour assurer une bonne conservation.

Qualité : Conservateur à usage cosmétique cosmétique sous forme liquide visqueux clair incolore sans odeur.

Ingédients : Une combinaison de Propylène Glycol (et) Urée Diazolidinyl (et) Iodopropynyl Butylcarbamatede.

Origine : Canada.

Domaines d'applications du produit : soins capillaires, soins de la peau

Catégorie de produit : Conservateur

Propriété cosmétique principale : Conservateur fiable à large spectre dans une grande variété de formulation de soins personnels, surtout celles à forte teneur en eau.

Usages

Conseils d'usage :

- Efficace sur une large gamme de pH 3-8
- Le Germall Plus est sensible à la chaleur et doit être ajoutée à la phase aqueuse ou à la partie de la formulation en émulsion lors du refroidissement à une température de 122 ° F (50 ° C) et moins
- Les niveaux d'utilisation recommandés dans une formulation sont de 0.1 à 0.5 %.

Précautions d'emploi :

- Le Germall Plus est un conservateur à usage cosmétique pour usage externe seulement.
- Ne pas utiliser dans les produits destinés à usage en aérosol.

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.