

## Fiche de produit



**Description :** Ce puissant nettoyant pour les mains contient des désincrustants naturels et biodégradables à base de coques de noix qui éliminent des contaminants extrêmement tenaces sur la peau, comme la peinture à l'huile, la laque, l'émail, les adhésifs, les scellants, les apprêts, les enduits, les colles et les résines.

**Utilisation :** À utiliser tout au long de la journée et à la fin du quart de travail. Élimine la saleté et les contaminants très tenaces sur les mains, sans endommager la peau.

**Mode d'emploi :** Appliquer une dose sur des mains sèches et les frotter pour en déloger toutes les saletés. Ajouter de l'eau et continuer à frotter les mains. Rincer les mains et les assécher avec soin.

	Caractéristique	Avantage
Amélioration de la santé et de la sécurité	Aucun ajout d'eau	La concentration d'ingrédients procure plus de pouvoir nettoyant et une petite quantité de produit agit efficacement.
	Ingrédient nettoyant spécial à base d'esters et non toxique	La combinaison d'ingrédients nettoyants à base d'esters offre une grande efficacité et une bonne dermocompatibilité. Une solution plus sûre qui remplace les diluants et autres solvants techniques. Garde les mains en santé et au travail.
	pH neutre	La formule dermocompatible au pH neutre aide à prévenir l'enflure de la peau et à maintenir la barrière protectrice naturelle de la peau.
	Système de distribution hygiénique	La pompe et la cartouche, de conception brevetée unique, sont scellées par ultrasons pour empêcher l'entrée d'air dans la cartouche afin de réduire le risque de contamination externe.
	Distributeurs dotés de la protection BioCote™	Le revêtement BioCote™ empêche la prolifération des bactéries et des moisissures sur sa surface. Les distributeurs, garantis à vie, comportent un code de couleurs et des instructions d'utilisation afin d'encourager l'adoption de pratiques exemplaires en matière de lavage des mains.
Produit meilleur pour l'environnement	Emballage recyclable	Tous les composants des cartouches et l'emballage sont recyclables, et la formule est biodégradable afin de protéger l'environnement.
	Particules désincrustantes entièrement naturelles et biodégradables	La formule contient des coques de noix naturelles en poudre, une ressource renouvelable plus respectueuse de l'environnement qui ne bloque pas les canalisations.
	Conforme aux normes sur les composés organiques volatils (COV) et aux normes du CARB	La formule respecte les nouveaux règlements du California Air Resources Board et la Proposition 65. Ce produit satisfait aux normes partout aux États-Unis et a un effet réduit sur l'environnement.
Réduction du coût total	Aucun gaspillage	Le système de distribution limite la dose, et la cartouche se comprime pendant l'utilisation normale pour permettre d'en extraire tout le contenu.
	Rinçage rapide	Se rince rapidement et facilement sans laisser de résidus sur la peau ou dans l'évier.

## Caractéristiques techniques

### Ingrédients:

DIMETHYL GLUTARATE, LAURETH-5, JUGLANS REGIA (WALNUT SHELL) POWDER, DIMETHYL ADIPATE, OCTYL STEARATE, CELLULOSE ACETATE BUTYRATE, QUATERNIUM 18/BENZALKONIUM BENTONITE, STEARALKONIUM BENTONITE, TITANIUM DIOXIDE, PROPYLENE CARBONATE, PARFUM (FRAGRANCE), SILICA

**Mise en garde :** Éviter tout contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement avec beaucoup d'eau (pendant au moins 10 minutes) et consulter un médecin si l'irritation persiste.

**Durée de conservation :** Ce produit se conserve 24 mois à partir de la date de fabrication.

**Conformité réglementaire :** La fabrication et l'étiquetage de ce produit sont conformes à la loi fédérale des États-Unis intitulée *Food, Drug, and Cosmetic Act*.

Fiches signalétiques disponibles sur le site [www.debgroup.com/msds](http://www.debgroup.com/msds)

## Formats et distributeurs offerts

Code de stock	Format	Quantité par caisse	Distributeur
KGTPS250	Tube à rabat de 250mL	12	
GTPS2L	Cartouche de 2 L	4	HVY2LKGT

[www.KrestoGT.com](http://www.KrestoGT.com)

KrestoGT™ est une marque de commerce déposée de Deb Group Ltd.