



Klint S végétal

Gel d'atelier



Klint S végétal est une crème de nettoyage hydratante sans solvant pour lavage des mains souillées (cambouis, goudron, peinture fraîche, graisse et encre grasse).

Applications : ateliers, garages, industries.

- ✓ **Formule hydratante**
- ✓ **Charges végétales**
- ✓ **Sans solvant**



Composition

Aqua, PPG-2-deceth-7, Olea europaea seed powder, glycerin, triethanolamine, PEG-200 hydrogenated glyceryl palmate, paraffinum liquidum, titanium dioxide, parfum, carbomer, PEG-7 glyceryl cocoate, coco glucoside, glyceryl oleate, DMDM hydantoin, Olea europaea oil, citric acid, limonene, citral, butylene glycol, iodopropynyl butylcarbamate, CI 19140.

Innocuité

- Sensibilisation : formule testée et approuvée sur 50 volontaires, sous contrôle dermatologique.
- Très bonne tolérance cutanée : testée sur volontaires sous contrôle médical.

Caractéristiques

Aspect : gel crémeux beige clair
Parfum : olive
pH (10%) : 7.0 – 8.0
Viscosité : 18 000 – 24 000 mPa.s

Précautions d'emploi

Usage externe uniquement. Ne pas avaler. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment. En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche.

Mode d'emploi



Prendre une dose de gel sans se mouiller les mains

Frictionner soigneusement avec le produit jusqu'à dissolution des salissures

Rincer abondamment et essuyer avec un essuie-main à usage unique

Propriétés

- Produit enrichi à l'huile d'olive nourrissante et protectrice contre les irritations.
- Formule à la glycérine hydratante : + 8% d'hydratation, même 3 heures après application.
- Sans paraben, sans isothiazolinone et sans phenoxyethanol.
- Sans solvant: conforme à la norme NF T 73-101.

Environnement

- Enrichi en grains abrasifs d'origine végétale (noyaux d'olives)
- 100% des tensioactifs biodégradables
- Emballage 100% recyclable

Conservation

Répond aux critères recommandés par la norme NF ISO 11930.

Stabilité

Le produit se conserve 30 mois dans son emballage d'origine fermé et dans des conditions normales de stockage. Craint le gel.

Conditionnement

Conditionnements	Compatibilité appareil	Code produit
Recharge 4x5 L	Alphapak 5000	E2629DAW002
Recharge 4x5 L avec bouchons et une pompe	Alphapak 5000	E2629DAW006
Recharge 4x5 L sans pompe	Alphapak 5000	E2629DAW00L
Recharge 6x2 L	Alphamouss xL	E2629FAS003

Rev.: 1/01.12.14

