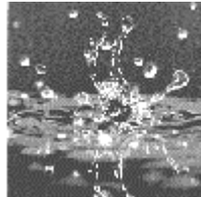


LABORATOIRES PRODENE KLINT 8, Rue Léon Jouhaux – Z.A. Pariest CROISSY BEAUBOURG F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI	Approbation : 
	Fichier : C:/FICHE/FT	Révision : 4 / 26.04.07 Page : 1/2

FICHE N°063-FT



ISOLEX 10

DEFINITION

ISOLEX 10 est une crème barrière hydrosoluble destinée à protéger les mains lors des travaux en milieu NON AQUEUX.

COMPOSITION

Emulsion huile dans eau.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- **Aspect** : crème épaisse de couleur rose-orangé
- **Odeur** : caractéristique amande
- **pH (pur)** : 8,5 - 9,5
- **Densité (20°C)** : 1,215 ± 0,005
- **Viscosité (Brookfield, 20 °C)** : 40 000 - 60 000 mPa.s

INDICATIONS

ISOLEX 10 protège la peau contre les huiles, graisses, solvants, encres, résines, peintures, poudres salissantes et autres salissures.

ISOLEX 10 s'applique avant le travail et constitue un film qui isole et protège pendant une durée de 2 à 3 heures environ.

ISOLEX 10 est conforme à la norme NF S 75-601 concernant les crèmes protectrices destinées à être appliquées sur la peau avant le travail pour assurer une protection temporaire contre certains produits .

ISOLEX 10 est conforme à la norme NF S 75-601 pour les résultats obtenus avec les produits d'essais du groupe 2 (huile minérale-isoparaffine) ainsi qu'avec le toluène et le trichloréthylène.

LABORATOIRES PRODENE KLINT 8, Rue Léon Jouhaux – Z.A. Pariest CROISSY BEAUBOURG F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI	Approbation : 
	Fichier : C:/FICHE/FT	Révision : 4 / 26.04.07 Page : 2/2

MODE D'EMPLOI

ISOLEX 10 s'applique sur des mains propres et sèches.

Avant le travail :

Prendre une noisette d'**ISOLEX 10**. Appliquer soigneusement **ISOLEX 10** en massant plus particulièrement le contour et le dessous des ongles, les espaces interdigitaux et les articulations, de façon à former un véritable film protecteur. Laisser sécher quelques minutes en évitant tout contact.

Après le travail :

Essuyer soigneusement l'excès de corps salissants avec des essuie-mains papier ou un chiffon propre et sec.
Achever le nettoyage à l'aide de savon liquide.

IMPORTANT

Lors de la manipulation de substances particulièrement dangereuses, une crème-barrière ne dispense pas du port d'un équipement de protection approprié (circulaire ministérielle DRT 89/6 du 27 février 1989).

AVANTAGES

ISOLEX 10 est une émulsion
ISOLEX 10 est non grasse
ISOLEX 10 est sans silicone
ISOLEX 10 est non irritante pour la peau
ISOLEX 10 assure la propreté de l'épiderme
ISOLEX 10 s'élimine facilement par simple lavage

STABILITE

ISOLEX 10, dans son emballage d'origine fermé et dans les conditions normales de stockage, se conserve pendant 30 mois.

ISOLEX 10 craint le gel.

CONDITIONNEMENT

Boite de polypropylène de 750 g à couvercle inviolable
Carton de 12 boîtes