



SORIFA

6, Rue Michaël Faraday F-67540 OSTWALD

☎ +33(0)3.88.22.26.38

Fax +33 (0)3.88.32.13.11

e-mail : sorifa@homme-de-fer.com

Hygiène et protection cutanée

FICHE TECHNIQUE

12 phyprol

Type:

Gel de protection de l'épiderme.

Usage:

Protection de la peau, sans silicones, contre:

- les solvants organiques,
- les composés cétoniques,
- les hydrocarbures,
- les colles, résines, vernis, peintures solvantées
- les huiles de coupe insolubles dans l'eau
- les solutions et composés non aqueux

Mode d'action:

Après séchage, **Phyprol 12** forme un film protecteur résistant aux solvants.

En plus de son action protectrice, **Phyprol 12** :

- prévient la déshydratation
- assure le maintien du pH cutané
- protège la couche hydrolipidique de la peau.

Ingrédients:

Aqua, Alcohol, Casein, Sodium Laureth Sulfate, Ethylhydroxyethyl Cellulose, Triethanolamine, Chlophenesin, Methylisothiazolinone.

Sans adjonction de parfum.

Expérimentation :

Etude sur l'efficacité potentielle vis-à-vis des solvants organiques.

Professeur J.M. Lachapelle / Unité de dermatologie professionnelle /
Département de médecine du travail / Université de Louvain, Belgique.

Fabrication - contrôle:

Phyprol 12 est préparé sous la surveillance de pharmaciens.

Les matières premières entrant dans la composition de **Phyprol 12** ont été sélectionnées de manière à éviter le risque de réactions allergiques ou irritatives.

Les contrôles de fabrication conformes à la loi du 10/07/75 sont effectués sous surveillance pharmaceutique.

Le remplissage des contenants est conforme au décret n°78-166 et aux directives européennes 75/106/CEE et 76/211/CEE.

Mode d'emploi:

- **Avant le travail**, prendre une petite quantité de **Phyprol 12** et l'étaler rapidement et uniformément sur les parties à protéger (mains, avant-bras..).

- Laisser sécher complètement.

- Eviter le contact avec l'eau pour conserver la protection.

- **Après le travail**, éliminer le film par simple lavage à l'eau.

L'usage d'un détergent doux favorise l'élimination des salissures éventuellement déposées sur le film.

Présentation:

- Tube de 125 ml (P.E. Recyclable)

Disponible en pharmacie: code ACL N° 6386733

- Poche de 800 ml SORIBAG[®] à usage unique pour distributeur mural (P.E. Recyclable).

Mise en garde :

L'utilisation des crèmes barrière n'est pas destinée à remplacer les gants lorsque ceux-ci sont recommandés par les consignes d'hygiène et de sécurité.

Toutes les fiches techniques SORIFA sur Internet : www.sorifa.com



e