

GEL DE PROTECTION EXTREME TRIPLE ACTION

Protection et aseptisation
Auto-nettoyage à l'eau sans savon
Soins de la peau

LE PRODUIT :

- Le gel de protection extrême protège, aseptise, nettoie et soigne la peau (des mains). Sa formule ne contient pas de silicone ce qui supprime les problèmes d'allergies, de glissement d'objet et permet son utilisation lors de manipulation de peinture ou de vernis.
- Celui-ci est biodégradable, non-gras et non-toxique. Il ne contient pas de produits chimiques abrasifs. Au contraire, il laisse un film protecteur qui nourrit et rend la peau plus douce.

APPLICATIONS :

Le gel de protection extrême est utilisé pour protéger la peau de toutes les substances salissantes qu'un travailleur est susceptible de manipuler. Sans que cela ne le gêne, le gel de protection extrême va le protéger contre l'huile, la saleté et des centaines d'autres produits salissants telles que : Acétone, Colorants, Fibres de verre, Emails, Plomb, Résine, Vernis, Encre d'imprimerie, Poussières de métal, Huiles de lubrification, Peinture à base d'huile, Térébenthine, Alcool, Charbon, Essence, Kérosène, Naphtaline, Caoutchouc, Cires, Ammoniaque, Ciment, Graphite, Laques, Oxydes de plomb, Thinere, Encre, Encre de copie, Bicarbonate de soude, Dissolvants de peinture, Peinture synthétique, Asphalte, Diesel, Graisses, Latex, Goudron, Créozote.

NB: La liste ci-dessus est basée sur des tests effectués en laboratoire et sur l'utilisation du produit sur le terrain. Celle-ci est aussi correcte que possible dans l'état actuel de nos connaissances. De plus comme l'utilisation que vous ferez du produit se fera sans notre assistance, toutes ces recommandations sont sans garantie tacite ou expresse de notre part.

PROPRIETES :

- Gel liquide (PH de + 6,5 - 7,8) à appliquer sur la peau (mains),
- Avec agent aux propriétés bactéricides : Irgasan DP 300,
- Temps de séchage : + / - 90 secondes
- Durée de protection : + / - 6 heures
- Non-Inflammable
- Soluble à l'eau
- Biodégradable
- Ne graisse pas, ne tâche pas
- Non gras, non toxique

Sano & Pharm France

Zone Industrielle des Forges - 08320 Vireux-Molhain - France

Tél : 03 24 40 80 45 - Fax : 03 24 40 80 46

www.sanoetpharm.fr info@sanoetpharm.fr

Information légale :

- Ingrédients actifs, non-classés comme dangereux pour les utilisateurs s'il est utilisé suivant les instructions.

En outre la formule ne contient pas de silicone et pas de sable ou de grains en polypropylène pour récurer la peau. (Le silicone est une protection synthétique qui bouche les pores de la peau, ce qui provoque, au contact de l'eau, un glissement des outils).

MODE D'EMPLOI :

- Appliquer le gel de protection extrême avant de réaliser des travaux susceptibles de maltraiter, de tâcher ou de salir votre peau (peinture, mécanique,...). Il est important de bien couvrir toute la surface de la peau (sous les ongles et entre les doigts). Laissez sécher approximativement 90 secondes.
- Une fois le travail terminé, il suffit de se rincer les mains à l'eau sans utiliser de savon. Si vos mains sont excessivement sales, il est conseillé d'enlever préalablement l'excès de graisse ou de peinture (par exemple) et ensuite de se rincer les mains à l'eau tiède. Dans certains cas, l'utilisation d'une brosse à ongles peut s'avérer nécessaire.

PRECAUTIONS :

Si l'on travaille dans un milieu aqueux, le savon intégré va se diluer (la fonction d'auto-nettoyage va diminuer) mais la protection de la peau restera intacte. Il est toutefois préférable de se ré-enduire les mains après chaque lavage afin de conserver toutes les propriétés du produit.

PRESENTATION :

En flacon avec capsule à charnière de 250 ml	ref 05034
en flacon de 1l	ref 05039
en bidon de 5l	ref 05037

COMPOSITION :

Sodium Laurel Sulfate, Coconut Diethanolomine, Nonylphelon éthylène oxyde, Glycerox, Sodium Thiosulphate, Sodium Chloride, Sodium Metasalicate, Citric Acid, Demineralized Water, Préservative / Bactéricide,



Sano & Pharm France

Zone Industrielle des Forges - 08320 Vireux-Molhain - France

Tél : 03 24 40 80 45 - Fax : 03 24 40 80 46

www.sanoetpharm.fr info@sanoetpharm.fr