- émulsion H/E soluble dans l'eau
- pénètre rapidement
- sans silicone
- parfumée
- valeur pH neutre











Crème de protection cutanée contre les substances solubles à l'huile.



Crème de protection cutanée contre les substances solubles à l'huile.



- émulsion H/E soluble dans l'eau
- pénètre rapidement
- sans silicone
- parfumée
- valeur pH neutre

### PROPRIÉTÉS DU PRODUIT:

SANSIBAL® protège la peau contre les matériaux de travail insolubles dans l'eau, p. ex. telles que les huiles, les graisses et les lubrifiants réfrigérants non miscibles à l'eau.

SANSIBAL® est une émulsion hydrosoluble, renforcée de pigments, dont les solides forment une couche séparatrice et protectrice après l'application. Cette grille solide empêche efficacement la pénétration de substances non solubles dans l'eau dans les couches supérieures de la peau. Le film protecteur formé réduit en outre l'adhérence des salissures. La grille solide n'altère pas la respiration de la peau ni la physiologie normale. La poignée du doigt reste entièrement intacte.

#### **APPLICATION:**

Avant le travail, appliquer SANSIBAL® soigneusement et bien étalée sur la peau propre et sèche. La quantité du produit dépend de la surface d'application, p. ex. une noisette suffit aux mains.

Appliquer généreusement, comme les petites quantités n'offrent que de protection faible. Il faut tenir compte des zones de la peau particulièrement en danger, telles que la zone entre les doigts et à proximité des ongles. Après un temps de séchage court, le film protecteur est efficace.

Pour assurer la protection cutanée, SANSIBAL® devrait être appliquée plusieurs fois. Surtout après le lavage ou une forte sollicitation mécanique, SANSIBAL® doit être appliquée de nouveau. En général, le renouvellement du film protecteur est recommandé toutes les 2 heures.

Remarque: L'application des produits de protection cutanée ne dégage pas de l'application obligatoire d'autres mesures de protection prescrites. Les produits de protection cutanée n'offrent pas de protection complète contre les matériaux de travail.

#### **DESCRIPTION DU PRODUIT:**

Crème blanche qui graisse légèrement et qui pénètre rapidement. Emulsion H/E parfumée avec une valeur pH neutre, sans silicone.

#### FICHE D'EXPÉRIMENTATION:

Une fiche d'expérimentation peut être téléchargée de https://www.physioderm.com/fr/infocenter/fiches-dexperimentation/ ou est à la disposition sur demande.

## **COMPATIBILITÉ AVEC LA PEAU:**

La compatibilité de SANSIBAL® avec la peau était examinée et confirmée soigneusement. Le résultat est une expertise dermatologique et on peut nous demander à cette.



Crème de protection cutanée contre les substances solubles à l'huile.

## **DISTRIBUTEURS** appropriés:



#### **DONNÈES DE COMMANDE:**

tubes de 100 ml: BSW-Nr.: 13632003

12 x tubes de 100 ml = 1 UE1)

bouteilles pliables de 1000 ml:

BSW-Nr.: 13632001

6 x bouteilles pliables de 1000 ml = 1 UE<sup>1)</sup>

#### distributeur VARIOMAT M

(en acier inoxydable): BSW-Nr.: 12938004

pour les bouteilles pliables de 1000 ml

#### distributeur VARIOMAT ECO

(en plastique): BSW-Nr.: 13447003

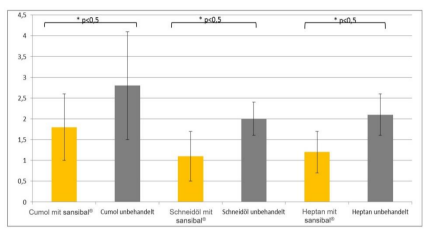
pour les bouteilles pliables de 1000 ml

1) UE = unité d'emballage

## **ÉVALUATION DE L'EFFICACITÉ:**

L'efficacité de SANSIBAL® était confirmée par un modèle répétitif d'irritation. Pendant 5 jours, ce produit de protection était appliqué sur les avant-bras de 20 personnes (volume environ 2 mg/cm²) deux fois par jour avant l'application de la substance nocive. À la fin de la période, le degré de rougeur (Chromamétrie) et la perte insensible en eau (PIE ou TEWL) étaient comparés à une partie de la peau non-traitée Les agents nocifs utilisés étaient une huile de coupe qui est insoluble dans l'eau, cumène et n-heptane.

Résultat: SANSIBAL® montre une très bonne efficacité contre les agents nocifs utilisés qui sont insolubles dans l'eau (n-heptane, cumène et huile de coupe).



Mesure de la perte insensible en eau (PIE ou TEWL) comme un marqueur d'un Image 1: endommagement de la barrière de la peau (n=20). La perte insensible en eau PIE ou TEWL) est significativement réduite en utilisant SANSIBAL® contre les agents nocifs huile de coupe (Schneidöl mit SANSIBAL®/unbehandelt), n-heptane (Heptan mit SANSIBAL®/unbehandelt) et cumène (Cumol mit SANSIBAL®/ unbehandelt).

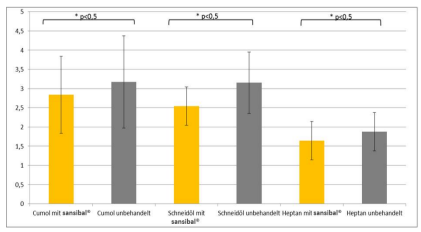


Image 2: Mesure du degré de la rougeur (n=20). La rougeur de la peau est significativement réduite en utilisant SANSIBAL® contre les agents nocifs huile de coupe (Schneidöl mit SANSIBAL®/unbehandelt), n-heptane (Heptan mit SANSIBAL®/unbehandelt), et cuméne (Cumol mit SANSIBAL®/unbehandelt).



Crème de protection cutanée contre les substances solubles à l'huile.

### **QUALITÉ DU PRODUIT:**

La fabrication du produit se réalise aux conditions de BPF (Bonnes Pratiques de Fabrication).

Une analyse microbiologique est faite régulièrement pour examiner le nombre des germes. Elle est sous 100 germes per gramme.

#### PREMIERS SECOURS:

Quand SANSIBAL® pénètre dans les yeux par erreur, rincer à grande eau toute de suite. Quand une sensation de brûlure est présente après, consulter un oculiste à titre préventif.

#### STOCKAGE:

SANSIBAL® est stockable dans des conteneurs en emballage d'origine au moins durant 30 mois (à partir de la date de fabrication) à température ambiante. La conservabilité après l'ouverture première (PAO, Period after Opening) est indiquée à chaque fois sur l'emballage.

## PRESCRIPTIONS LÉGALES:

SANSIBAL® est assujetti à la directive cosmétique de l'UE mais non à la loi relative aux produits chimiques ou au règlement sur les substances

Produits de la protection cutanée sont reconnues comme un élément d'Équipement de Protection Individuelle (EPI).

#### **ENVIRONNEMENT:**

Tous les tubes et bouteilles sont fabriquées de polyéthylène et après été vidées complètement, les déchets peuvent été éliminés comme des ordures polyéthylènes. Les emballages sont indiqués appropriés.

## **COMPOSITION SELON INCI\*:**

AQUA, PETROLATUM, HYDROGENATED MICROCRYSTALLINE WAX, TALC, CETEARYL ALCOHOL, PARAFFINUM LIQUIDUM, TEA-STEARATE, TEA-PALMITATE, STEARIC ACID, PALMITIC ACID, METHYLPARABEN, PROPYLPARABEN, PARFUM.

\* (International Nomenclature Cosmetic Ingredients)

Nos indications et diverses recommandations correspondent à l'état actuel de nos expériences. Elles sont sans engagement. Elles ne correspondent pas à une garantie de propriétés de nos produits et ne donnent naissance à aucune relation contractuelle. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications dans le cadre du progrès technique et du développement de produits. Nous vous prions cependant de vérifier sous votre propre responsabilité si le produit est adapté à l'utilisation envisagée.

