

- wasserlösliche OW-Emulsion
- schnell einziehend
- silikonfrei
- parfümiert
- pH-Wert neutral



# SANSIBAL<sup>®</sup>

Hautschutzcreme beim Umgang mit nicht-wasserlöslichen Arbeitsstoffen.

# SANSIBAL®

Hautschutzcreme beim Umgang mit nicht-wasserlöslichen Arbeitsstoffen.



- wasserlösliche O/W-Emulsion
- schnell einziehend
- silikonfrei
- parfümiert
- pH-Wert neutral

## EIGENSCHAFTEN / ANWENDUNGSGEBIETE:

SANSIBAL® Hautschutzcreme schützt die Haut beim Umgang mit nicht-wasserlöslichen Arbeitsstoffen wie z.B. Ölen, Fetten, Verdünnern, nicht-wassermischbaren Kühlschmierstoffen.

SANSIBAL® ist eine wasserlösliche, pigmentverstärkte Emulsion, deren Feststoffgitter nach dem Auftragen eine Trenn- und Schutzschicht bilden. Dieses Feststoffgitter verhindert effektiv das Eindringen von nicht-wasserlöslichen Arbeitsstoffen in die oberen Hautschichten. Der gebildete Schutzfilm verringert zusätzlich die Schmutzanhaftung. Das Feststoffgitter beeinträchtigt die Hautatmung und normale Physiologie der Haut nicht. Die Fingergriffigkeit bleibt voll erhalten.

## ANWENDUNG:

Vor und während der Arbeit eine erbsenkleine Menge SANSIBAL® gleichmäßig auf die saubere und trockene Haut auftragen. Auch zwischen den Fingern und an den Fingernägeln gründlich einreiben. Nach kurzem Trocknen ist der Schutzfilm wirksam. Nach jeder Handwäsche erneut auftragen. Hinweis: Die Verwendung von Hautschutzprodukten entbindet nicht von der Anwendungspflicht vorgeschriebener Schutzmaßnahmen.

## BESCHREIBUNG:

Weißer, leicht fettender, schnell einziehender Creme. Parfümierte und silikonfreie O/W-Emulsion mit neutralem pH-Wert.

## ERPROBUNGSBOGEN:

Steht auf Anforderung zur Verfügung.

## WIRKSAMKEITSPRÜFUNG:

Die Wirksamkeit von SANSIBAL® wurde geprüft und bestätigt. Ein schriftliches Gutachten liegt vor und kann angefordert werden.

## HAUTVERTRÄGLICHKEIT:

Die Hautverträglichkeit von SANSIBAL® wurde sorgfältig geprüft und bestätigt. Das Ergebnis liegt als dermatologisches Gutachten vor und kann angefordert werden.

## PRODUKTQUALITÄT:

Die Herstellung erfolgt unter GMP (GOOD MANUFACTURING PRACTICE) Bedingungen, dies entspricht den neuesten EG-Richtlinien. Die Keimzahl wird regelmäßig mikrobiologisch geprüft und liegt unter 100 Keimen pro Gramm.

# SANSIBAL®

Hautschutzcreme beim Umgang mit nicht-wasserlöslichen Arbeitsstoffen.

## Geeignete SPENDERSYSTEME:



## BESTELLDATEN:

100-ml-Tube:  
BSW-Nr.: 13632003  
12 x 100-ml-Tube = 1 VE<sup>1)</sup>

1000-ml-Faltflasche:  
BSW-Nr.: 13632001  
6 x 1000-ml-Flasche = 1 VE<sup>1)</sup>

1000-ml-Rundflasche:  
BSW-Nr.: 13632002  
6 x 1000-ml-Flasche = 1 VE<sup>1)</sup>

Spender PHYSIOMAT® MULTI  
(aus robustem, hochwertigem Stahl):  
BSW-Nr.: 13675001  
für 1000-ml-Faltflasche

Spender PHYSIOMAT® VARIO ECO:  
(aus robustem Kunststoff)  
BSW-Nr.: 13447005  
für 1000-ml-Faltflasche

1) VE = Verpackungseinheit

## ERSTE HILFE:

Versehentlich ins Auge gelangtes SANSIBAL® sofort etwa 10 Minuten lang mit Wasser ausspülen (Augendusche, Augenspülflasche). Sollte danach noch ein Brennen vorhanden sein, ist ein Arzt zu konsultieren.

## LAGERUNGSHINWEISE:

SANSIBAL® ist in originalverschlossenen Gebinden mindestens 30 Monate (ab Herstellungsdatum) bei Raumtemperatur lagerfähig. Die Haltbarkeit nach dem ersten Öffnen (PAO, Period after Opening) ist auf der Verpackung angegeben.

## GESETZLICHE VORSCHRIFTEN:

SANSIBAL® unterliegt der Kosmetikverordnung, den Kosmetikrichtlinien der EG, dem Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetz, nicht aber dem Chemikaliengesetz oder der Gefahrstoffverordnung. Hautschutzmittel sind als Bestandteil der persönlichen Schutzausrüstung (PSA) anerkannt.

## UMWELT:

Die Tuben und Flaschen sind aus PE gefertigt und können nach vollständiger Entleerung als PE-Abfall entsorgt werden. Die Verpackungen sind entsprechend gekennzeichnet.

## ALLGEMEINE HINWEISE:

Bei den Anzeigen auf Verdacht einer Berufskrankheit stehen Hautkrankheiten seit vielen Jahren an erster Stelle. Sehr oft zeigt sich der Beginn einer Hauterkrankung durch raue, rissige und trockene Hände. Werden keine geeigneten Schutzmaßnahmen getroffen, kann das der Anfang einer schwerwiegenden Hauterkrankung sein. Deshalb ist es wichtig, dass regelmäßig auf den jeweiligen Arbeitsplatz abgestimmte Hautschutz-, Hautreinigungs- und Hautpflegeprodukte angewendet und somit beruflich bedingte Hauterkrankungen verhindert werden. PHYSIODERM® hat ein komplettes Programm, das Hautschutz, Hautreinigung und Hautpflege umfasst.

## ZUSAMMENSETZUNG NACH INCI\*:

AQUA, PETROLATUM, HYDROGENATED MICROCRYSTALLINE WAX, TALC, CETEARYL ALCOHOL, PARAFFINUM LIQUIDUM, TEA-STEARATE (AND) TEA-PALMITATE, STEARIC ACID (AND) PALMITIC ACID, METHYLPARABEN, PROPYLPARABEN, PARFUM, ALPHA ISOMETHYL IONONE, GERANIOL, CITRAL, CITRONELLOL, HYDROXYCITRONELLAL, LIMONENE, LINALOOL, BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL.

\* (International Nomenclature Cosmetic Ingredients)

Unsere Angaben und Empfehlungen entsprechen dem aktuellen Stand unserer Erkenntnisse. Wir erteilen sie unverbindlich. Sie stellen weder eine Garantie dar noch wird hierdurch ein Vertragsverhältnis begründet. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der Produktweiterentwicklung behalten wir uns vor. Wir bitten Sie, die Produkte stets selbst auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen.

**Peter Greven Physioderm GmbH**  
Procter-&-Gamble-Str. 26  
53881 Euskirchen

Telefon: 02251 77617-0  
Telefax: 02251 77617-44  
Internet: [www.physioderm.de](http://www.physioderm.de)  
E-Mail: [info@physioderm.de](mailto:info@physioderm.de)