

FICHA TÉCNICA

VCR001P

 **PAUL VOORMANN**
PARA LA PROTECCIÓN DE SU PIEL.

● SKIN
● PROTECTION
● SKIN CLEANSING



PEVASUN UV50+

Loción de protección UV resistente al agua, con factor de protección solar 50+, como protección contra los daños de la piel causados por los rayos UV naturales y artificiales.

PROPIEDADES

PEVASUN UV50+ protege la piel contra la exposición a los rayos UV y de la luz solar (por ejemplo, en la construcción de carreteras y actividades de ocio), así como contra Exposición a los rayos UV de fuentes de radiación técnicas (p. ej. durante trabajos de soldadura).

- ❖ Tiene un factor de protección solar de 50+ (SPF 50+) y por tanto proporciona una alta protección contra la radiación UV-B.
- ❖ Ofrece alta protección frente a la radiación UV-A.
- ❖ Ofrece alta protección contra la radiación UV-C
- ❖ De fácil absorción y para pieles sensibles

COMPOSICIÓN

PEVASUN UV50+ Está compuesto por materias primas seleccionadas y de alta Calidad

- La protección contra los rayos UV-A, UV-B, UV-C y está garantizada por una combinación específica de filtros fotoprotectores orgánicos e inorgánicos.
- Tiene un efecto hidratante y cuidado de la piel.
- pH-neutro
- Sin perfume
- Resistente al agua

APLICACIÓN

Aplicar PEVASUN UV50+ antes del trabajo o antes de la exposición al sol generosamente sobre la piel y frotar con cuidado

Evite el sol intenso del mediodía. Vuelva a aplicar varias veces para mantener la protección UV.

Incluso los protectores solares con un SPF alto no ofrecen una protección completa contra los rayos UV. PEVASUN UV50+ se puede aplicar en todo el cuerpo.

PRODUCT DESCRIPTION

PEVASUN UV50+ Es una crema blanca, sin perfume.

pH-valalor: 7.0 – 7.5
Densidad: aprox. 1 g/cm³ (20 °C)

DISPOSICIONES LEGALES

PEVASUN UV50+ está sujeto a la Directiva de Cosméticos de la UE 1223/2009.

Todos nuestros productos cosméticos se fabrican según GMP (Buenas Prácticas de Fabricación) y están sujetos a control de calidad microbiano

ALMACENAMIENTO

PEVASUN UV50+ Tiene una vida útil de 12 meses después de abrir el envase.

CONSEJOS PARA EL CUIDADO DE LA PIEL

Si la piel está sucia, se debe utilizar un limpiador de manos adaptado (p. ej. PEVASTAR SOFT para suciedad media a intensa o PEVA PREMIUM para suciedad extrema).

Después del trabajo, se debe aplicar periódicamente la piel con un producto de cuidado adecuado (p. ej. PEVALIND, la loción para el cuidado de la piel rica en ingredientes activos) para su regeneración.

DOSIFICADORES

- **PEVA ONE** – Dispensador de plástico para botellas blandas de 1 L
- **VOORMATEC SF2** - Dispensador de plástico para botellas blandas de 1 L y de 2 L
- **PEVAMAT SF** - Dispensador de acero inoxidable para botellas blandas de 1 L y de 2 L.

INGREDIENTS

Aqua, C12-15 Alkyl Benzoate, Butyl Methoxydibenzoyl-methane, Ethylhexyl Salicylate, Ethylhexyl Stearate, Octocrylene, Glycerin, Potassium Cetyl Phosphate, Cetearyl Alcohol, Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid, Titanium Dioxide (Nano), Ethylhexyl Triazone, Glyceryl Stearate, Dimethicone, Tris-Biphenyl Triazine (Nano), Aminomethyl Propanol, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl, Triazine, Phenoxyethanol, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Xanthan Gum, Caprylyl Glycol, Alumina, Panthenol, Decyl Glucoside, Piroctone Olamine, Simethicone, Diethylhexyl Sodium Sulfosuccinate, Titanium Dioxide, Butylene Glycol, Disodium Phosphate, Silver Chloride

UNIT SIZES AND PACKAGING



24 x 100 ml tube



6 x 1 l soft bottle