

GUANTE QUÍMICO



Crema Neutralizante | Preventiva, protectora, anti-inflamatoria

- Nuestras cremas previenen la aparición de dermatitis de contacto, dermatitis irritativas provocadas por agentes agresivos y dermatitis infecciosas ocasionadas por hongos y bacterias.
- Cuida y repara la piel reseca y dañada.
- Recomendadas para personas con psoriasis, eczemas e irritaciones en la piel.
- Nuestros productos protegen la piel sensible y alérgica de materiales como el látex o nitrilo, disminuyendo y neutralizando lesiones por transpiración retenida en los guantes.
- Previene el reblandecimiento de la piel y la descomposición del sudor provocados por la utilización de equipos de protección personal (por ejemplo trajes de protección, guantes, botas de goma, etc.)
- Brinda protección en la manipulación de alimentos irritativos (achuras, tripas animales y tripas sintéticas)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Producto apto para aplicarse en manos, cara y cuerpo

Color:	Blanco
Textura:	Crema
Código de producto:	30101
Cotenido:	200g



Principios activos		
Hidrotalcita	12,00 %	
Glicerina	4,00 %	
D Pantenol	0,50 %	
Alantoína	0,10 %	

Hidrotalcita: es un mineral complejo que comprende los hidróxidos de aluminio y magnesio así como los carbonatos de estos metales.

Su fórmula genérica es $Mg_6Al_2(OH)_{16}CO_{3,4}H_2O$. Desde el punto de vista de la minería es una arcilla aniónica de micro estructura laminar que faculta al material a depositarse en capas o films protectores y neutralizantes de agentes agresivos. Ha sido tradicionalmente usada en la industria para proteger contra la acción de ácidos corrosivos, fuego y chispas en cualquier tipo de superficie.

Glicerina: componente hidratante osmótico de uso dermatológico que mejora la condición de la piel seca

D-Pantenol: la Pro-vitamina B5. es reparadora de los tejidos dañados por agentes externos generando ácido pantoténico

Alantoína: acelera la replicación de la capa basal epidérmica favoreciendo la cicatrización de las lesiones. En el pasado fue usado como cicatrizante para las heridas de guerra y hoy es conocida como principio activo de la baba de caracol.

Vehículo: filmógeno neutralizante con la siguiente composición: Alcohol cetosteárico, alcohol cetosteárico polietoxilado, aceite mineral, goma xántica, parabenos, EDTA y agua destilada

PROTECCIÓN EFECTIVA CONTRA:

- ácidos (nitríco, sulfúricos, clorhídrico, tánico),
- agentes reductores y oxidantes (óxido crómico, permanganato, peróxidos).
- chispas, fuego, pinturas, barniz, tintas de impresión, aceites, grasas, lijas, hollín.
- productos petroquímicos y solventes orgánicos, líquido hidráulico y líquidos refrigerantes.

APLICACIÓN Y MODO DE USO:

- 1- Antes de comenzar la jornada laboral, higienice la piel.
- 2- Con manos secas aplique **Crema Neutralizante Protectora Volki** frotando en forma uniforme sobre la piel hasta su total absorción. Asegúrese de cubrir toda el área a proteger, inclusive uñas y cutículas.
- 3- Se formará un guante químico que tiene como objetivo proteger y reparar la piel durante la jornada laboral.
- 4- Para optimizar sus efectos repita su aplicación cada 4 hs.