

PROTECCIÓN DE LA PIEL

SKIN
CARE

Guante Químico Barrera SKIN Care x 120g

Guante químico resistente al agua (pote de 120g)

código: 902469



CARACTERÍSTICAS

Preventiva / Reparadora / Cicatrizante / Resistente al agua

- Previene la aparición de dermatitis de contacto, dermatitis irritativas provocadas por agentes agresivos y dermatitis infecciosas ocasionadas por hongos y bacterias.
- Previene el reblandecimiento de la piel y la descomposición del sudor provocados al utilizar equipos de protección personal (por ejemplo trajes de protección, guantes de látex o guantes de nitrilo o pvc, botas de goma, etc.).
- Brinda protección en la manipulación de alimentos irritativos (achuras, tripas animales y tripas sintéticas).
- Cuida y repara la piel reseca y dañada, actúa eficazmente contra la sequedad de la piel frente excesivos lavados de manos.
- Recomendada para personas con psoriasis, eczemas e irritaciones en la piel.

MODO DE USO

1. Antes de comenzar la jornada laboral, higienice la piel.
2. Con las manos secas aplique LIBUS Guante Químico CREMA BARRERA frotando de manera uniforme la piel hasta su total absorción. Asegúrese de cubrir toda el área a proteger, inclusive uñas y cutículas.
3. Se formará un guante químico cuyo objetivo es proteger y reparar la piel durante la jornada laboral.
4. Para optimizar sus efectos repita la aplicación cada 4 horas.

APLICACIONES

COBERTURA DE RIESGOS

Ácidos
Hormigón y cementos
Reactivos y agentes químicos
Plaguicida
extracto de planta
Herbicidas
fertilizantes
Solventes hidrófilos
Hidrófugos y polvos sol enagua
Polímeros
Metales y derivados
Grafito
pinturas al agua
Pegamentos y gomas
Detergentes y productos de lim

COLORES

ESPECIFICACIONES

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

COLOR
TEXTURA

BLANCO
CREMA

Óxido de Zinc

es un protector de la piel y las semimucosas que forma una barrera protectora sobre la superficie cubierta impidiendo el daño que pudieran provocar las sustancias agresivas.

Ácido bórico:

acidificante suave y antiséptico tradicional para uso tópico, elimina microorganismos potencialmente patógenos y mantiene el pH débilmente ácido de la piel.

D-Pantenol:

la vitamina B5 es el ácido pantoténico, un producto de la oxidación del D-Pantenol, y bioquímicamente se define como parte de un importantísimo cofactor enzimático: la coenzima A que favorece la reconstitución de la piel.

Alantoína

Cicatrizante y reparador de la piel y tejidos subyacentes. Su uso está muy extendido en la dermatología actualmente y en el pasado fue usado como cicatrizante para las heridas de guerra.

Vehículo

altamente impermeable al agua que impide la penetración cutánea de sustancias potencialmente nocivas o alérgicas. Componentes: Aceite castor hidrogenado polietoxilado, plastibase, sulfato de magnesio, aceite mineral, glicerina, lanolina, parabenos y agua destilada.

CERTIFICACIONES

ANMAT / INAME

PRESENTACION

3,3Kg - 24pz - 0,008m3

PRODUCTOS RELACIONADOS

- 901976 - Guante Químico Barrera SKIN Care x 5g
- 902469 - Guante Químico Barrera SKIN Care x 120g
- 902476 - Guante Quím Neutralizante SKIN Care x1Kg
- 902471 - Guante Químico Neut. SKIN Carex120g
- 902473 - Barrera Solar UVA UVB 20 SKIN Care x 1Kg

- 901978 - Guante Quím. Neutralizante SKIN Care x5g
- 901975 - Barrera Solar UVA UVB 20 SKIN Care x 5g

- 902468 - Barrera Solar UVA UVB 20 SKIN Care x120g
- 902474 - Guante Químico Barrera SKIN Care x 1Kg
- 901977 - Crema Post-Laboral SKIN Care x 5g
- 902470 - Crema Post-Laboral SKIN Care x 120g
- 902475 - Crema Post-Laboral SKIN Care x 1Kg