

## BIOGEL-2M

### GEL MANOS MANZANA

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS:

**Aspecto:** líquido viscoso nacarado.

**Color:** verde manzana.

**Olor:** característico.

**Densidad:** -

**PH:** (2%) 5-6.

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificación.

#### PRESENTACIÓN:

Envase de 5 Kg. caja de 5 envases.

Envase de 10 Kg.

#### · COMPOSICIÓN:

Tensoactivos no iónicos, tensoactivos aniónicos. Menos del 5%

#### · PROPIEDADES:

Los tensoactivos aniónicos actúan como componentes principales de limpieza, ya que emulsionan y arrastran la suciedad. Los agentes suavizantes de la piel evitan un resecaimiento excesivo de las manos, y las irritaciones que ello puede provocar. El detergente tiene una viscosidad adecuada a fin de poder ser dosificado correctamente en los dosificadores. El perfume proporciona un agradable aroma durante y después de su empleo. El detergente es totalmente soluble en agua y estable frente a las sales alcalinoterreas que ésta contiene.

#### · APLICACIONES:

Gel para la limpieza e higiene de las manos.

#### · MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACION:

El producto se utiliza mediante dosificadores de pared o bien con bombas manuales dosificadoras. Se bombea una dosificación en las manos y se procede a lavar éstas por frotamiento y con pequeñas cantidades de agua. Finalmente se aclaran con abundante agua. Dosis de uso, entre 1 -3 gramos por cada lavado de manos, dependiendo de la suciedad de éstas.

#### · PRECAUCIONES:

Información completa sobre los riesgos, la manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad del producto.

"No ingerir"

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

Restringido a usos profesionales

#### Condiciones de Almacenamiento :

Almacenar en envases originales cerrados, al abrigo de la luz solar y lejos de temperaturas extremas.

#### Información Medioambiental :

Los tensoactivos utilizados en este producto son biodegradables de acuerdo al Reglamento 648/2004/CEE.

#### Certificados de la organización :

Empresa Certificada por TÜV Nord Cert con nº 44 100 120574 en ISO 9.001 y nº 44 104 120574 en ISO 14.001.

Número R.O.E.S.P. : B-0258-E