

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD Q-SOAP ENZIMATICO PLUS REGISTRO SANITARIO INVIMA 2019DM-0020250

SECCION 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DEL FABRICANTE

Identificación del producto

Q-SOAP ENZIMATICO PLUS

Uso recomendado del producto químico y restricciones.

Detergente líquido limpiador y desinfectante multienzimático para dispositivos médicos. Contiene: Amonio cuaternario de quinta generación y enzimas (lipasa, amilasa, proteasa y celulasa). No mezclar con otros productos de limpieza y desinfección.

Datos sobre el proveedor

Prodont Scientific S.A.S. Calle 161A Nº 16A-74

Teléfono N°: 678 1090-672 1835

E-mail dirección: control.calidad@prodont.com

www.prodont.com

SECCION 2. IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO O PELIGROS





Irritante

Tóxico

Vías de exposición:

Ojos:	Evitar el contacto de ojos.	
Ingestión:	Puede ser tóxicos, produce nauseas, vómito diarrea dolor abdominal.	

• No se considera peligroso bajo condiciones normales de uso.

SECCION 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

NOMBRE	N° CAS
Amonio cuaternario	68424-95-3
Alcohol Etoxilado C9-C11	68439-46-3
Compuesto enzima Celulasa	9012-54-08
Compuesto enzima Amilasa	9013-01-8
Compuesto enzima Lipasa	9001-62-1
Compuesto enzima Proteasa	9014-01-1



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD Q-SOAP ENZIMATICO PLUS REGISTRO SANITARIO INVIMA 2019DM-0020250

SECCION 4. PRIMEROS AUXILIOS

- Inhalación: Trasladar al paciente a un sitio donde haya aire fresco, si los síntomas persisten brindar atención médica.
- **Ingestión:** No inducir el vómito. Administrar inmediatamente abundante agua. Brindar atención médica si es necesario.
- Contacto con la piel: Lavar inmediatamente el área con abundante agua y jabón.
 Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua, mínimo durante 15 minutos. Levantar y separar los párpados para asegurar la remoción del químico, consultar inmediatamente al oftalmólogo.

SECCION 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

No existe riesgo de que el producto sea inflamable o explosivo.

SECCION 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

En grandes derrames, limpiar con materiales absorbentes y disponer en recipientes de desecho corriente.

SECCION 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:

No ingerir.

Utilizar equipo de protección personal.

No mezclar con otros productos.

No reenvasar.

No adicionar agua.

• Almacenamiento:

Mantener el recipiente bien cerrado.

En un lugar bien ventilado y protegido de la acción directa de rayos solares.

No refrigerar. Evitar calentar del producto.

Mantener lejos del alcance de los niños.

SECCION 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL



- Protección de la piel: Guantes de látex o nitrilo.
- Protección de los ojos: Utilizar gafas de protección o llevar máscara de protección.

SECCION 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Información sobre propiedades físicas y químicas básicas:



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD Q-SOAP ENZIMATICO PLUS REGISTRO SANITARIO INVIMA 2019DM-0020250

Aspecto	Liquido viscoso
Color	Verde / incoloro al diluir
Olor	Limón / inoloro al diluir
pН	5.0 -7.0 / diluido 7.0 – 8.0
Densidad	1.072-1.123g\cm ³

SECCION 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- El producto se conserva estable por tres años en condiciones ordinarias de uso y almacenamiento.
- Condiciones para evitar: Fuentes de calor y exposición directa al sol.

SECCION 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- Presenta mínimos riesgos toxicológicos.
- Contacto con los ojos: Causa irritación ocular.
- Contacto con la piel: Lavar con abundante agua.

SECCION 12. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

- No presenta efectos tóxicos para el ambiente con un correcto uso y disposición final.
- Biodegradable.
- No incorporar a suelo ni acuíferos.

SECCION 13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

- Los recipientes vacíos se tratan como residuos domésticos o como material reciclable.
- Reutilizar el producto sobrante para desinfecciones locativas, evitando mayores cantidades de desechos.
- Puede utilizarse para limpieza de superficies distintas a las mencionadas en la ficha técnica con sus debidas precauciones.

SECCION 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

• El producto no se considera peligroso de acuerdo con los lineamientos del trasporte para sustancias peligrosas. Se garantiza el correo embalaje del producto. No se considera inflamable.

SECCION 15. INFORMACIÓN SOBRE LA REGULACIÓN

- Ley 55 de 1993 Convenio sobre la seguridad en la utilización de los productos químicos en el trabajo.
- NTC 4435 Transporte de Mercancías, Hojas de Seguridad para materiales.
- Decreto 1609 de 2002.

V4-0122



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD Q-SOAP ENZIMATICO PLUS REGISTRO SANITARIO INVIMA 2019DM-0020250

SECCION 16. OTRAS INFORMACIÓNES

- La información relacionada con este producto puede no ser válida si éste es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos.
- La información y recomendaciones que aparecen en esta Ficha de Seguridad son a nuestro entender enteramente confiables.
- Es responsabilidad del usuario interpretar y aplicar esta información para su uso particular.