

NIPRO MEDICAL CORPORATION SUCURSAL COLOMBIA

HOJA DE SEGURIDAD

CÓDIGO	HS-GGC-057
PÁGINA	1 de 2
VERSIÓN	00
FECHA APROBACIÓN	25-10-2019
FECHA VIGENCIA	25-10-2022

1. NOMBRE DEL PRODUCTO

BLOOD GLUCOSE MONITORING SYSTEMS/SISTEMA DE CONTROL DE GLUCOSA EN SANGRE NIPRO PREMIER ALPHA

2. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

El medidor de glucosa en sangre Nipro Premier Alpha mide la cantidad de glucosa en la muestra de sangre.

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Puede causar riesgos potenciales por uso incorrecto, se recomienda alinearse al instructivo de uso e inserto del producto.

4. COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN

COMPONENTES	MATERIAL
Caja superior	
Tapa de batería	PC
Botón lateral	
LCD	Vidrio
Botón	Comp
Base	Goma

5. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

No se prevén efectos adversos, a la fecha no se conocen síntomas y efectos.

6. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

No existe riesgo de explosión o incendio de fuego en condiciones normales de uso. Emite humo tóxico en caso de incendiarse. Si esto ocurre, evacuar la zona de inmediato. Si se detecta explosión de personal al humo que implica riesgo de inhalación, brindar asistencia médica.

7. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME

En caso de derrame unidades del producto, de modo que queden afectadas, descartar inmediatamente, evitar su uso en pacientes.

Elaborado	por	Revisado por		Aprobado por	
S	andra Cortes	María Teresa Doría		Valería Melul	
Nombre	Sandra Cortes	Nombre	María Teresa Doria	Nombre	Valeria Melul
Cargo	Inspector de Calidad	Cargo	Director Técnico	Cargo	Gerente General
Fecha	25-10-2019	Fecha	25-10-2019	Fecha	25-10-2019



NIPRO MEDICAL	CORPORATION	SUCURSAL
(COLOMBIA	

HOJA DE SEGURIDAD

CÓDIGO	HS-GGC-057
PÁGINA	2 de 2
VERSIÓN	00
FECHA APROBACIÓN	25-10-2019
FECHA VIGENCIA	25-10-2022

8. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipular de acuerdo a las indicaciones las condiciones de inserto y etiqueta de producto para su correcta conservación. Almacenar entre 0-50 °C (32-122°F).

9. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Los materiales se mantienen estables en las condiciones recomendadas en la etiqueta del producto.

10. CONTROL DE CAMBIOS

VERSIÓN	FECHA DE APROBACIÓN	DESCRIPCIÓN GENERAL DEL CAMBIO REALIZADO
00	25-10-2019	Documento nuevo.