

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MSDS NIVEL USUARIO

U.E.A. CAROLINA I
CERRO CORONA

Código: SSYMA-P18.01-F02
Versión: 02

Fecha de aprob.: 02/04/2018

ļ						
Codigo:	GF MP - 436A			Datos del Fabricante:	HMIS	
			Nombre:	Honeywell	Salud - 2	
Nombre: UVEX clear lens clea		aner	Telef. emergencia:	1-800-430-5490 USA	Inflamabilidad 1	
	Se vierte el líquido una pequeña	cantidad sobre un t	rapo y se frota el lente (evitar qu	e quede líquido sobre el lente).	Peligro Fisico 0	
Forma de uso:					EPP X	
PELIGRO FISICO: Evitar exponer a temperaturas extremas (congelación o temperatura elevada); incompatible con oxidantes fuertes,		EPP (Equipo de Protección Personal) :				
		Respiratoria: no requiere				
ácidos fuertes y base	s fuertes.	Visual: no	requiere			
		Manos: no i	requiere			
		Pies: Zap	atos de seguridad con punta de acero			
		Trajes: Nor	mal			
EFECTOS A LA S	ALUD (TOXICIDAD):	-				
Por Ingestión	No se ha registrado efectos nocivos tr	as la ingestión accident	al de esta sustancia.			
Por Inhalación	No se espera que cause algún problem	na.				
En contacto con los	ojos Causa irritación ocular					
En contacto con la	piel Causa irritación cutánea					
PRIMEROS AUXI	LIOS:					
Por Ingestión:	Consultar con el medico.					
Por Inhalación:	Trasladar al aire fresco y consultar de	inmediato con el medio	0.			
Contacto con Ojos:	Lave con abundante agua unos 1	5 min. Luego consulte	con el medico. En caso sienta molestia	despues de usar el lente, debe lavarlo antes de volver a usar		
Contacto la Piel:	Lavar el área afectada con abuno	lante agua y jabón. Con	sulte al medico si hay irritación. Retira	r la ropa impregnada.		
Duchas de emergen	ncia: No	Lavaojos: Enj	uáguese en una fuente de agua potable	e, por lo menos unos 15 minutos.		
EN CASO DE INC	ENDIO:		ALMACENAMIENTO			
Usar agua en forma	de neblina, espuma, dioxido de carbono	o polvo químico seco.	Mantener el recipiente cerra EPP Almacén: EPP Básico.	ado, evitar contacto con materiales incompatibles, no permita	a que el material se congele.	
Revisión / Fecha:	Rev-3 / 16/07/19 Por:	Jorge Carpio Valer	rcia Firma Jefe / Supervisor:			

EMERGENCIAS GOLD FIELDS: 584299 anexo 300; Radio Canal 2; Centro de control; RPC: 943777773; RPM: #998857097; Entel: 936760832



# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MSDS NIVEL USUARIO

U.E.A. CAROLINA I
Código: SSYMA-P18.01-F02
Versión: 02

Fecha de aprob.:02/04/2018

Codigo:	GF MP - 436A	
Nombre:	UVEX clear lens cleaner	

ROJO

#### MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

No verter los residuos al desagüe, al suelo o las corrientes de agua.

Detener la fuga si puede hacerse sin riesgo. Absorber el vertido con una arena o arcilla adecuada u otro material absorbente inerte, luego depositar en recipientes apropiados para residuos. Derrames grandes: Chorrear el área con agua. Tratar los vertidos de acuerdo con la normativa ambiental vigente para desagües, cursos de agua y aguas subterráneas, hacer diques si fuera necesario.

#### CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases como residuo peligroso.

### INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Ecotoxicidad: El producto no está clasificado como peligroso para el medio ambiente. Sin embargo, esto no excluye la posibilidad de que los vertidos grandes o frecuentes puedan provocar un efecto nocivo o perjudicial al medio ambiente.

Efectos sobre el medio ambiente: No se puede excluir un peligro para el medio ambiente en el caso de una manipulación o eliminación no profesional.

Persistencia y degradabilidad: No hay datos disponibles.

Bioacumulación / Acumulación: No se espera que el producto se bioacumule.

Coeficiente de reparto 2-butoxietanol (CAS 111-76-2): 0.83

Movilidad en el medio ambiente: No hay datos disponibles.

**Revisado por:** Roy Mendoza Y.