



INTERPOL

AGENTES DE GUERRA QUÍMICA

En las descripciones siguientes se incluye el olor. **NUNCA** huela o inhale intencionalmente sustancias químicas desconocidas. Las descripciones se recogen por si en su entorno de trabajo percibe un olor similar que indique la presencia de un agente tóxico o de una fisura en el respirador, si llevara un EPI. Aléjese cuanto antes, en dirección contraria al viento, de la fuente de la que provenga el olor.

La descripción del olor solamente consta para que se pueda actuar con prevención.

La presente lista de agentes de guerra química, que **NO** es definitiva, se ha creado con el fin de que constituya una guía básica.

Agente	Référence	Denominación común	Apariencia o estado	Dispersión	Olor	Symptômes
Neurotóxico	GA	TABÚN	Líquido incoloro o marrón	Líquida o gaseosa	Afrutado	Pupilas puntiformes, secreción nasal, baba, tos,
	GB	SARÍN	Líquido incoloro	Líquida o gaseosa	Inodoro	Fasciculaciones musculares, náuseas,
	GD	SOMÁN	Líquido incoloro	Líquida o gaseosa	Alcanfor (bolas de naftalina)	Convulsiones, coma
	GF	CICLOSARÍN	Líquido incoloro	Líquida o gaseosa	Dulce y rancio	Muerte
	VX	VX	Líquido incoloro	Líquida o gaseosa	Inodoro	Agentes neurotóxicos de la serie V
	VE	(VX)	Líquido incoloro	Líquida o gaseosa	Inodoro	La sustancia 33 y los agentes A-230, A-232 o A-234 de la "serie novichok" están diseñados para NO poder ser detectados mediante equipo convencional de detección, identificación y monitorización (DIM).
	VG	AMITÓN o TETRAM	Líquido incoloro	Líquida o gaseosa	Inodoro	
	VM	EDEMO	Líquido incoloro	Líquida o gaseosa	Inodoro	
Asfixiante	CG	FOSGENO	Gas incoloro o líquido amarillo	Gaseosa	Fuerte olor a madera o heno	Tos, irritación de ojos, nariz y garganta
	DP	DIFOSGENO	Líquido incoloro	Vapor o líquido	Fuerte olor a madera	Dificultad respiratoria, expulsión de espuma
	CL	CLORO	Gas amarillo o verde	Gaseosa	Lejía	Sensación de sofocación o ahogo. Muerte
		AMONIACO O AZANO	Gas incoloro	Líquida o gaseosa	Fuerte olor a orina	
		DECAFLUORURO DE DIAZUFRE	Gas incoloro	Líquida o gaseosa		
		PERFLUOROISOBUTENO	Gas incoloro	Líquida o gaseosa		
		ACROLEÍNA O PROPENAL	Líquido incoloro		Olor acre a grasa quemada	
		DIFENILCIANOARSINA				
Vesicante	CX	OXIMA DE FOSGENO	Sólido	Aeropartículas	Desagradable	Lagrimo y escozor de ojos, Secreción nasal, Disfonía o tos seca,
	ED	ETILDICLOROARSINA	Líquido	Líquida o en forma de aeropartículas	Afrutado	Eritema seguido de vesículas
	HD	MOSTAZA DESTILADA	Líquido incoloro o amarillo	Líquida o gaseosa	Mostaza o ajo	Las afecciones cutáneas varían en función del agente;
	HL	MOSTAZA-LEWISITA	Líquido	Líquida	Mostaza o ajo	El gas mostaza NO produce efectos inmediatos
	HN-1	MOSTAZA NITROGENADA 1	Líquido incoloro oleoso	Líquida o gaseosa	Pescado	La lewisita causa dolor de inmediato.
	HN-2	MOSTAZA NITROGENADA 2	Líquido incoloro oleoso	Líquida o gaseosa	Pescado	
	HN-3	MOSTAZA NITROGENADA 3	Líquido incoloro oleoso	Líquida o gaseosa	Pescado y jabón	
	L	LEWISITA	Líquido incoloro o ámbar	Líquida	Flores	
	MD	METILDICLOROARSINA	Líquido	Líquida o en forma de aeropartículas	Afrutado	
	PD	DIFENILCLOROARSINA	Líquido	Líquida o en forma de aeropartículas	Ninguno	
Hemotóxico	AC	CIANURO DE HIDRÓGENO	Líquido o gas incoloro	Gaseosa	Almendras	Taquipnea o disnea
	CK	CLORURO DE CIANÓGENO	Líquido o gas incoloro	Gaseosa	Pescado o almendras	Pérdida de consciencia
	SA	ARSINA	Gas	Gaseosa	Ajo	Convulsiones
Discapacitante o alucinógeno	BZ	BZ, BUZZ o AGENTE 15	Cristales blancos	Gaseosa	Inodoro	Cefalea, muerte
	SN	FENCICLIDINA (PCP)	Cristales blancos	Gaseosa	Inodoro	
	K	LSD	Líquido	Gaseosa	Inodoro	Alucinaciones; agitación, midriasis