

KIMI PLUS

Maschera di evacuazione chimica



La maschera KIMI PLUS è progettata per fornire agli utilizzatori una protezione respiratoria a breve termine durante situazioni che prevedono la perdita di sostanze chimiche e guerre. La maschera KIMI PLUS facilita una rapida risposta ed evacuazione durante emergenze che comportano rischi per la respirazione e nubi tossiche.

La maschera KIMI PLUS protegge chi la indossa da gas ed esalazioni organiche con punto di ebollizione superiore a 65° C, alcuni gas ed esalazioni inorganiche, gas solforici e altri gas ed esalazioni acide, ammoniaca e derivati. La KIMI PLUS contiene filtri EN 13487:2004 approvati ABEK1 con filtro per particelle elettrostatiche P2.

La maschera KIMI è stata personalizzata per soddisfare le esigenze delle seguenti industrie:



Mineraria, petroliera e di gas naturali



Chimica e petrolchimica



Trasporto



Difesa

		MASKITO	CHEMBAYO	KIMI	KIMI PLUS	COGO
Gas Capacità Concentrazione (ppm)	Organici (A)	100	250 (DMMP)	500	1000	100
	Inorganici (B)	100	100 (CK)	500	1000	400
	Acidi (E)	100		500	1000	1000
	Ammoniaca (K)	-	-	500	1000	-
	CO	-	-	-	-	10,000
	Penetrazione di particelle (%)	< 6	< 0.05	< 6	< 6	< 6
	Dimensioni (cm)	12.5x6x2	19x15x4	22x16x4.5	14x12x6	10x12x14
	Peso (grammi)	150	200	200	450	650
	Certificazione	-	-	CE approvato	EN 14387 In attesa di CE approvazione	EN 403
	Settori	Civile Grattacielo Medico Trasporto Forze speciali	Difesa Militare Corpi di sicurezza Primo soccorso	Chimico Petrochimico Minerario Civile	Chimico Petrochimico Minerario Civile Militare	Petrochimico Primo soccorso Ospedali Alberghi Grattacielo

DURAM MASK
PERSONAL ESCAPE MASK

apave

TNO innovation for life

assay technology



KIMI PLUS



GOFMAN

DURAM MASK 
PERSONAL ESCAPE MASK

 apave

TNO innovation
for life

 assay
technology



Duram Mask Ltd. / durammask.com / Marketing@duram.co.il / +972-9-7474476