

## CleanAIR® Ultimate

**Concetto rivoluzionario di tuta di protezione con pressione positiva, per ambienti altamente contaminati.**

Il sistema combina in modo univoco il massimo livello di protezione della maschera integrale con tutti i vantaggi della tuta protettiva ventilata.

La tuta CleanAIR® Ultimate è progettata esclusivamente per l'uso in combinazione con KIT TESTA CleanAIR Ultimate GX e il propulsore per aria purificata CleanAIR® Chemical 2F.

DESCRIZIONE PRODOTTO	CODICE PRODOTTO
Tuta protettiva CleanAIR® Ultimate 2500 taglia S / M / L / XL, confezione da 20 pezzi	902500*/20
CleanAIR® Ultimate GX, taglia S / M / L, incl. telaio di serraggio, anelli di tenuta 2 pezzi	730601**
CleanAIR® Chemical 2F Asbest - incl. Batteria agli ioni di litio, cintura decontaminabile per ipalon, caricabatterie, indicatore di flusso	510000ASD
* Aggiungi S/M/L/XL per la taglia richiesta	
** Aggiungi S/M/L per la taglia richiesta	

DATI TECNICI	
PARAMETRI	SPECIFICHE
Peso	960 g (compreso batteria standard)
Dimensioni	240 mm / 110 mm / 120 mm
Flusso d'aria	regolabile 160-235 lpm
Allarme	audiovisivo
Durata* / Tempo di Ricarica	< 10 / < 3 h batteria standrd < 20 / < 5,5 h batteria alta capacità
Batteria	Li-Ion 14,4 V / 2,6 Ah (standard) Li-Ion 14,4 V / 5,2 Ah (alta capacità)
Tubo di Giunzione	CA40x1/7*
Documenti di Conformità	EN 12941 TH3 EN 12942 TM3 EN1073-1 class 5 (NPF 50.000) Protezione dell'ingresso IP64/IP65/IP68
* a 160 lpm con filtri P R SL nuovi e batteria carica	

FILTRI DISPONIBILI		
PARTICELLE	COMBINATO - Classe 1	COMBINATO - Classe 2
	N/A	

### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Sistema facile da indossare
- Protezione respiratoria continua anche durante la sfilamento della tuta
- PAPR e i filtri sono completamente protetti dalla tuta
- Alto livello di flusso d'aria per un maggiore comfort
- Vantaggio economico

### APPLICAZIONI TIPICHE

- Operazioni di bonifica, laboratori, industria farmaceutica, ...
- Primi soccorritori e squadre di emergenza
- Protezione biologica





### COME FUNZIONA

L'aria filtrata viene convogliata attraverso il tubo direttamente nella maschera facciale (KIT TESTA), mentre l'aria in eccesso e quella espirata vanno nella tuta e creano sovrappressione. Il PAPR, compresi i filtri rimane al riparo sotto la tuta. La connessione tra tuta e filtri è costruita con appositi occhielli di gomma per indumenti. Questa soluzione di design consente una protezione respiratoria continua anche durante la procedura di sfilamento della tuta.



### ULTIMATE GX

Il KIT TESTA Ultimate GX offre tutti i vantaggi della maschera pieno facciale panoramica Shigematsu GX02 e garantisce l'apporto d'aria dell'unità soffiante integrata. La connessione sicura della tuta con il Kit Testa Ultimate GX è fornita da un esclusivo telaio di serraggio.

CleanAIR® Ultimate GX, taglia S, incl. telaio di serraggio e anelli di tenuta (2 pz)	730601S
CleanAIR® Ultimate GX, taglia M, incl. telaio di serraggio e anelli di tenuta (2 pz)	730601M
CleanAIR® Ultimate GX, taglia L, incl. telaio di serraggio e anelli di tenuta (2 pz)	730601L
Telaio di serraggio KIT TESTA Ultimate	73 0610



### INDUMENTO/TUTA ULTIMATE 2500

Offre la massima resistenza e proprietà barriera ai liquidi e alle particelle. Particolare enfasi è stata posta sulla praticità e intuitività dell'abbigliamento, facile da indossare e sfilare.

L'apertura frontale elasticizzata consente un facile utilizzo del KIT TESTA Ultimate GX. La tuta è fornita con polsi, caviglie e vita elasticizzati e incorpora una cerniera frontale a due vie e lembi antivento estesi.

La tuta CleanAIR® Ultimate 2500 è progettata esclusivamente per l'uso in combinazione con KIT TESTA CleanAIR® Ultimate GX e il sistema filtrante autonomo CleanAIR® Chemical 2F.

Il sistema completo CleanAIR Ultimate fornisce protezione respiratoria, del viso e del corpo da aerosol solidi e liquidi, contaminazione radioattiva, particolato e agenti infettivi.

Tuta CleanAIR® Ultimate 2500 - taglia S/M/L/XL, confezione da 20 pezzi	902500**/20
** Aggiungere S/M/L/XL per la taglia richiesta	



### IL SISTEMA È MOTORIZZATO CON CLEANAIR® CHEMICAL 2F

Per informazioni più dettagliate consultare il catalogo Malina CleanAIR®.

CleanAIR® Chemical 2F „Amianto" incl. Cintura Hypalon decontaminabile, batteria ioni di litio, caricabatterie, indicatore flusso (senza tubo)	510000ASD
CleanAIR® Chemical 2F „Amianto" incl. cintura in gomma decontaminabile, batteria ioni di litio, caricabatterie, indicatore flusso (senza tubo)	510000ASR
Tubo di gomma CA40x1 / 7 " - CA40x1 / 7"	700086CA
Tubo di gomma CA40x1 / 7 " - CA40x1 / 7", allungato (900 mm)	700086L
Filtro ZERO lite, filettatura 2x RD40x1 / 7 "	504249

