

## **Selection Chart by Industries**

Industries	Application	ULTITEC	ULT	ULT TEC	ULT TEC	ULTITEC	ULT ITEC	ULT ITEC	ULT ITEC	ULT ITEC	ULT ITEC	ULTITEC
Agriculture	Pesticide application (particle/aerosol)		***	<b>©</b>		மி	ம்	ம்	ம்	ம்		
	Pesticide application (splash/liquid)					மு	ம்	凸	<u></u>	凸	<u></u>	
	Fertiliser application (particles)		<u></u>	क्		ம்	ம்	ம்	ம்			
	Agricultural dust/pollen (particles)	₩	மி	மி								
	Animal waste (solid)	<b>P</b>	ம்	மி								
Automotive	Paint spraying					மூ	மூ	凸		凸		
	Powder coating		ம்			ம்	<u></u>	ம்	<b>2</b>	凸		
	Lubricating oil/chemicals					மூ	凸	凸	2	凸	<b>P</b>	
Biological Hazards	Infective blood/ body fluids (liquid)					மி	r)	மி		மி	ம்	
	Virus isolation					<b>P</b>	<b>B</b>	<b>™</b>		a <sup>c</sup>	a <sup>c</sup>	
Cleaning	Sewage (liquid)					<b>©</b>	L'A	<b>©</b>		மி	மி	
	Waste management (solid)		மி	ம்		Ď	<u></u>	<u></u>	ඨ	rb		
	Waste management (liquid)					<u></u>		L C		L L	凸	
	Decontamination/detergent/disinfectant (particle)		மி	ம்					<b>©</b>			
	Decontamination/detergent/disinfectant (liquid)					ம்	L <sup>2</sup>	ம்	<b>&amp;</b>	மி		
Construction	Renovation/dust		ம்									
	Painting/chemical solvents (aerosol/non-hazardous)		ம்			மி	пЪ	пЪ	<b>E</b>	ൾ		
	Asbestos removal		ம்	ம்	r)							
	Synthetic vitreous fibers insulation installation		<u></u>	<u></u>	<u></u>							
Chemical Plants	Chemical handling (dry/particles/liquid)					ය	மி	ம்		ළු	மி	цЪ
	Chemical transfer (dry/particles/liquid)					L.	<u></u>				<u></u>	
	Tank cleaning (liquid)					凸	ம்	<b>哈</b>		<b>此</b>	<u></u>	
Disaster Management							<b>2</b>			L)		
	Oil leaking					₩.				L)	<u></u>	-A-
	Chemical leaking		пЪ	לאם		(P)	(N)		602	كلا	كلا	לאם
	Dust/waste cleaning Biochemical hazards rescue						(F)	r C	<b>&amp;</b>	மி	<u> </u>	ம்
											كنا	
Electronic Industry	Cleanroom (ISO Class 6 and above)					r L	L.C.	r L	<i>1</i> 02	此		
	Lubricating oil/chemicals	Ma	_/\_	_/\_		<u></u>	L)	r)		r)		
	Electronics/circuit board assembly	<u></u>		卟		凸	此	ம	***	ம்		
Food Industry	Food processing (solid)	凸	凸	ළු		0	_/\_	0	Mo	0		
	Food processing (liquid)					டி		டி	10 m	மூ		
	Meat slaughtering				0	此	凸	மி	₾	மி		
Metal Work	Welding				ம்							
	Polishing/grinding		凸			ஷ்	吟	ஷ்	ம்	0		
	Cutting/lubricating oil		D.			டி	卟	டி	<u>₽</u>	ம்		
	Metal particles		凸			ம்	此	மு	凸			
Petrochemical /Oil Industry	Crude oil contaminated soil clean				-0	<b>₽</b>	<b>2</b>	மூ	₾	0		
	Petroleum product manufacturing				₽	<u>~</u>	<b>©</b>	ம்		ஷ	ஸ்	
	Pipeline transportation					<u>®</u>	<b>P</b>	மீ	~	டி	<i>₽</i>	n
	Tank cleaning					<b>₽</b>	<b>©</b>	凸	<b>**</b>	凸	ம்	凸
Mining	Coal dust/dust hazards		ம்	மி		மி	ம்	ம்				
Pharmaceutical	Pathogen extraction/laboratory					மி	ď	மி	<b>©</b>	ம்	மி	
	Pharmaceutical processing					<u></u>	r <sup>2</sup>	r)	<b>P</b>	r)	<b>P</b>	
	Cleanroom (ISO Class 6 and above)							ம்		ம்		
Printing	Printing inks					மி	ம்	ம்	<b>&amp;</b>	மி		

## Remarks:

- 1. Above suggestions are for reference purposes only. Please carry out a complete workplace risk assessment and consult your safety managers for the final decision.
- 2. This coverall is the most recommended option for this application.
- 3. This coverall can be applied in general, but in particular circumstances, it might be more appropriate for environments with fewer risks or riskier.