TRELLCHE TRELLCHEM SPLASH (TRAJES PROTECCION SALPICADURAS)











		TREMOUTE A CRUACULOS		The Lauren and Asia 10000	
	TRELLCHEM SPLASH 600	TRELLCHEM SPLASH 900	TRELLCHEM SPLASH 1000	TRELLCHEM SPLASH 1000S	TRELLCHEM SPLASH 2000
& APROBACIONES	EN 14605 (tipo 4 hermético spray)	EN 14605 (tipo 3 hermético líquidos)	EN 14605 (tipo 3 hermético líquidos)	EN 14605 (tipo 4 hermético líquidos)	EN 14605 (tipo 3 hermético líquidos)
DISEÑO	Mono básico con capucha.	No-encapsulado con cerco facial. Utilización de ERA en el exterior del traje.	Diseño encapsulado de dos piezas. Chaqueta con joroba y visor de gran amplitud. Utilización de ERA en el interior del traje.	Diseño "encapsulado" de dos piezas. Chaqueta con joroba, cerco facial y ventana frontal. Utilización de ERA en el interior del traje.	Diseño encapsulado, con joroba. Utilización de ERA en el interior del traje.
AREAS DE USO	Industria (riesgo mínimo), Navegación	Apoyo en emergencias, Industria y Navegación	Respuesta inicial in-situ	Respuesta inicial in-situ	Industria, Rescate y Bomberos, Navegación
MATERIAL TRAJE	 Fuerte y flexible tejido de poliamída, con doble capa de PVC "Antiestático" de acuerdo a EN 1149-5 	 Tejido de poliamída, capa sencilla de PVC "Antiestático" de acuerdo a EN 1149-5 Oppión Tejido deble capa de PVC (parenia) 	 Tejido de poliamída, doble capa de PVC retardante de llama "Antiestático" de acuerdo a EN 1149-5 	 Tejido de poliamída, doble capa de PVC retardante de llama "Antiestático" de acuerdo a EN 1149-5 	 Tejido de poliamída, capa sencilla de PVC "Antiestático" de acuerdo a EN 1149-5 Oppión: Tejido deble capa de DVC (parania)
	Opción: Tejido más pesado (naranja o verde)	 Opción: Tejido doble capa de PVC (naranja o verde) 	7.11.130.td.100	7.11.100 tal.100 tal.1	 Opción: Tejido doble capa de PVC (naranja o verde)
COLOR	Rojo brillante (opción verde)	Amarillo brillante	Amarillo con detalles en naranja	Amarillo con detalles en naranja	Amarillo brillante
GUANTES	 Mangas abiertas con Velcro® Opción: Guantes unidos, sistema de anillos de cierre por bayoneta Trellchem® 	Guantes de caucho Nitrilo/Cloropreno (standard) Sistema de apillos de sierre por legantes.	Guantes de caucho Nitrilo/Cloropreno (standard) Sistema de apillos de signa por legaciones	Guantes de caucho Nitrilo/Cloropreno (standard) Sistema de crilles de cierre por les contestes	Guantes de caucho Nitrilo/Cloropreno (standard) Sistema de apillos de sierre per le constante
		 Sistema de anillos de cierre por bayoneta Trellchem® 	 Sistema de anillos de cierre por bayoneta Trellchem® 	 Sistema de anillos de cierre por bayoneta Trellchem® 	 Sistema de anillos de cierre por bayoneta Trellchem®
		Guantes opcionales: caucho Cloropreno, PVC o caucho Viton®/butilo	Guantes opcionales: caucho Cloropreno, PVC o caucho Viton®/butilo	 Guantes opcionales: caucho Cloropreno, PVC o caucho Viton[®]/butilo 	 Guantes opcionales: caucho Cloropreno, PVC o caucho Viton[®]/butilo
CALZADO	Diferentes estilos de perneras abiertas / Botas seguridad de PVC unidas / Polainas	Perneras abiertas / Botas seguridad de PVC unidas / Polainas	Perneras abiertas – botas no incluidas.	Perneras abiertas – botas no incluidas.	Perneras abiertas / Botas seguridad de PVC unidas / Polainas
CREMALLERA	Cremallera de Nylon	• Larga cremallera de PVC hermética agua,	Cremalleras de Nylon en la parte inferior de la chaqueta y perneras, para facilitar una rápida colocación	Cremalleras de Nylon en la parte inferior de la chaqueta y perneras, para facilitar una rápida colocación	• Larga cremallera de PVC hermética agua
	Opción: Cremallera de PVC hermética agua	emplazada en la parte posterior, a través de los hombros • Protegida contra salpicaduras por una solapa			con cierre hacia abajo
	Protegida contra salpicaduras por doble solapa				 Situada en la parte frontal izquierda, para facilitar la colocación y extracción
					 Protegida contra salpicaduras por una solapa
CARACTERISTICAS	Capucha con cordón ajuste y solapa barbillaCapucha que encaja debajo del casco	Cerco facial anatómicamente diseñado Refuerzos en codos y rodillas	 Visor extra grande de PVC flexible de 1 mm Pantalones de cintura alta equipados con tirantes Colocación de extremada rapidez y facilidad Para su uso con ERA 	Cerco facial elástico para un sellado hermé- tico, alrededor de la máscara exterior	 Amplio visor flexible de PVC de 1 mm Refuerzos en codos y rodillas
	Opcional: Con cuello alto	Para su uso con ERA o máscara con filtro		Chaqueta con ventana frontal para permitir la lectura del manómetro del ERA	Para su uso con ERA
				Pantalones de cintura alta equipados con tirantes	
				Para su uso con ERA	

Representación en España / Portugal

José Luis Arauna Tel: +34 607 714 452 E-mail: comercial@arauna-ppe.com



Johan Kocksgatan 10, SE-231 81 Trelleborg, Suecia Tel: +46 (0)410 510 00, Fax: +46 (0)410-518 50 $order.protective@trelleborg.com \mid www.trellchem.com$

