

**CONJUNTO IMPERMEABLE 02 CUERPOS MODELO / DACORP SAFE 20**

---

**FICHA TÉCNICA – EPP**

***El Equipo de Protección DACORP SAFE 20 incluye:***

1. Casaca con capucha y mangas largas impermeables (taslán enjebado)
2. Pantalón impermeable (taslán enjebado)

***PROTECCIÓN DE LA CABEZA***

*La casaca con capucha y mangas largas impermeable PROTEKTOR es una sola pieza que cubre la cabeza. La ventaja de esta prenda es que garantiza la protección del cuello e impide que los productos agroquímicos se derramen sobre la cabeza. La protección de la cabeza, debe cubrir todas sus partes por encima de los hombros, con excepción del rostro. El material utilizado es taslán enjebado, el cual es resistente a la penetración de productos agroquímicos.*

***PROTECCIÓN DEL CUERPO***

*Elementos. Incluyen prendas como la casaca con capucha y mangas largas impermeable y el pantalón impermeable, ambos de material de taslán enjebado.*

***Material.*** Las prendas son confeccionadas con taslán enjebado. No son demasiado pesadas o calientes, son de material ligero y de color amarillo para desviar el calor. *Resistencia a los productos agroquímicos.* La ropa protectora es fabricada con materiales que tienen una distinta capacidad para resistir a la penetración. El usuario debe solicitar asesoramiento y elegir las prendas adecuadas leyendo las instrucciones que figuran en la etiqueta o preguntando al abastecedor.

**Confección a medida.** Las prendas para cada usuario deben ser confortables para permitir el libre movimiento del cuerpo y de los miembros del usuario sin dificultades indebidas. Garantizan una buena cobertura de las partes del cuerpo que están destinadas a proteger. Las prendas deben ser llevadas por la misma persona cada día y no intercambiarse entre individuos.

**Uso seguro del producto.** Cada una de las prendas debe hacer juego con las demás para proporcionar la continuidad de la protección, por ejemplo, entre la casaca con capucha que se superponga al pantalón impermeable, y el pantalón impermeable que se superponga a las botas. Las piernas del pantalón deben cubrir normalmente las botas para que las gotas se escurran hacia fuera. No deben de haber puntos que retengan a los productos agroquímicos. No se debe usar la ropa de calle bajo la de trabajo.

**Limpieza y mantenimiento.** Las prendas de trabajo utilizadas cuando se manipulan sustancias agroquímicas deben mantenerse siempre limpias, lavándolas inmediatamente después de utilizarlas, sin que se retenga ninguna sustancia en los puntos de retención durante la aplicación. Una prenda de trabajo sucia debe limpiarse por separado utilizando guantes. Un equipo sucio puede ser una fuente de

**Contaminación en lugar de protección.** Limpiar completamente el EEP contaminado con agua y jabón o detergente después de cada uso, para prevenir la corrosión o la contaminación cruzada de plaguicidas, y para prevenir la toxicidad en los cultivos; también podrá usarse solución de soda. El equipo de aplicación debe ser lavado en un lugar donde no contamine aguas, animales o personas. Es conveniente que el agua que sale del lavado de esta ropa sea desviada hacia un hueco de deshecho, con las características de los utilizados para desechar los envases. Cuando se usan las prendas contaminadas con sustancias agroquímicas pueden causar un

Envenenamiento o la irritación de la piel. Las diversas prendas se deben examinar para ver si hay indicios de desgaste, en cuyo caso se deben reparar o sustituir de ser necesario.

**Almacenamiento y condiciones de seguridad.** La ropa protectora debe guardarse en un cuarto limpio, seco y bien ventilado separado de las demás habitaciones con el fin de evitar la contaminación. El equipo de protección no se debe almacenar junto con los plaguicidas, principalmente porque el filtro de la mascarilla sigue absorbiendo partículas de plaguicida, al igual que las demás partes del equipo, lo cual aumenta los riesgos de sufrir una intoxicación aguda o sus efectos crónicos. Si no es posible guardarlos separados, deben ser introducidos en una envoltura plástica, herméticamente cerrada. No se debe almacenar cerca de productos inflamables, pueden producir incendios.

**DACORP PERÚ S.A.C**

**DEPARTAMENTO TECNICO**