

Garantías y políticas de calidad para la orden de compra OC 83470

Todos los elementos relacionados en la orden de compra OC 83470 están completamente garantizados contra defectos de fabricación, tienen garantía de cambio si en el momento de entrega se determina alguna inconsistencia y/o daño físico-químico.

Se garantiza la entrega total y en óptimas condiciones de los elementos en cada uno de los puntos de entrega.

Por otro lado, la garantía extendida está sujeta a que el producto se le dé el uso para el cual fue diseñado y que adicionalmente se tomen en cuenta las sugerencias de mantenimiento, uso y aspectos de seguridad expuestos a continuación.



221 TARRO DE GESSO.

GESSO ROSETA DE 1000 ML BLANCO. Garantía limitada acorde al manejo del producto, 06 meses por consistencia y estabilidad del producto. Ver fecha de empaque en la etiqueta.

Uso: Diluir dos partes de Gesso por una de agua y aplicar con brocha sobre la superficie. Como tapa-poros para madera, lijando las superficies se obtienen acabados pulidos. Se puede mezclar con ACRILICO ROSETA.

Recomendaciones: Almacenar en un lugar fresco y seco, luego de abierto mantener el producto el menor tiempo posible sin tapa.

Precauciones: No ingerir. Evitar el contacto excesivo con la piel y especialmente con los ojos, si sucede lave con abundante agua. Producto no tóxico.

225 GRADINAS PARA CERÁMICA

Características: kit de Herramientas para moldear cerámica – set por 8. Producto de calidad y resistencia. Garantía por defectos de fabricación de 30 días.

Recomendaciones y uso: Se recomienda el uso en masas moldeables con humedad del 40 a 50 % para el óptimo funcionamiento y duración de las



herramientas. Apto para el manejo de niños mayores de 06 años. No almacenar sin las mínimas condiciones de limpieza luego de su uso.



240 CINTA MÉTRICA X 30MT.

Cinta Métrica de 30m de Fibra de Vidrio Forte

Cinta reforzada con fibra de vidrio. Carcaza ergonómica. Mecanismo de recogida sencillo y sujeción con gancho. 30 metros. Garantía limitada y condicionada al uso; por defectos de fabricación en el sistema, chasis e impresión en la cinta de vidrio.

Especificaciones: La cinta métrica de fibra de vidrio no es conductora de electricidad y es resistente a la corrosión. Su cuerpo abierto permite la limpieza general y lavado de la cinta.

Recomendaciones de uso: Use siempre gafas y otros materiales de seguridad de acuerdo a la tarea a realizar. Mantener la herramienta siempre limpia para un mejor agarre, pues usarla sucia con grasa o aceite puede causar accidentes. Almacenar en un lugar limpio y seco.

243 CINTA PERIMETRAL

Cinta peligro o de señalización por 300 metros Hoyos Tools.

Características: Producto de calidad y resistencia fabricado polietileno de baja densidad, no tóxico, ligeramente inflamable, Garantía 06 meses.

Uso: Las cintas se usan como una advertencia al personal sobre peligros que existan en las áreas de trabajo. Delimitación de obras o mantenimientos, para marcar zonas a las que no se puede acceder.



Amarilla: – “Precaución”. Este tipo de cinta provee una advertencia sobre un peligro existente en el área. Esta cinta puede ser atravesada por el personal además del que lo instala, pero se requiere una mayor conciencia de las áreas de trabajo circundantes.



56 CARBÓN ACTIVADO

Carbón activado para filtros. Se garantiza la calidad del producto y su procedencia.

Usos: Se utiliza en la purificación de gases, purificación de oro, extracción de metales, purificación de agua y aire, medicina, tratamiento de aguas residuales,

Almacenar: En lugar fresco y seco, sin olores fuertes o humedad. Mantener lejos del alcance de los niños. No ingerir.

FILTRO DE CARBÓN ACTIVADO

Botella de polyglass 10x54/2.5. Marca NOYI, no toxico, certificados por la NSF y cuentan con garantía de 4 años por el cilindro y 02 meses por la válvula.

Los purificadores de carbón activado domésticos o comerciales son paquetes listos para ser armados e instalados y constan de un tanque de fibra de vidrio, una válvula de montaje superior, una tobera o difusor, y el carbón activado.



Usos: Son los recipientes a presión ideales para aplicaciones de suavizadores de agua, filtros residenciales, semi-industriales y comerciales ligeras. son útiles para la eliminación de productos químicos como el cloro y el sulfuro de hidrógeno; además de contaminantes orgánicos como plaguicidas, herbicidas, compuestos cancerígenos, etc. que dan un mal olor y sabor al agua potable.

Proporcionan años de servicio confiable para tratamiento de agua y aplicaciones de filtración. Estos tanques ofrecen una calidad sin igual y resistencia química necesaria. Puede ser empleados con confianza para filtración de agua potable o para uso en procesos de fabricación de alimentos.



62 OVEROL PARA TRABAJO

Overol para trabajo dos piezas en tela drill con costuras reforzadas. Garantía de calidad por defectos de fabricación y tela hasta 30 días después de entregado.

Recomendaciones y Cuidados: Temperatura máxima de lavado 40°C. Lavar con detergentes similares. Lavar por el revés. No remojar. No usar blanqueador. No secar en máquina. Secado en tendedero a la sombra. Planchar a una temperatura máxima de la base de 150°C. No limpieza en seco

63 MASCARILLA

Los respiradores de medio rostro con filtro reducen los contaminantes específicos de gas y vapor inhalados, a niveles seguros. Son aparatos purificadores de aire. Cubren la nariz, la boca y la barbilla. Está fabricada con materiales ligeros, resistentes y seguros. Garantía de 06 meses por defectos de fábrica.

Uso correcto: Un respirador no funciona bien a menos que lo ajuste perfectamente a su cara; si no, pasa aire contaminado por alrededor de sus bordes. Puede no ajustarse bien debido a barba o bigote, condiciones dentales y ciertos estados de la piel. Haciendo pruebas de ajuste positivas y negativas, usted puede detectar filtraciones antes de entrar en el área peligrosa. Recuerde que debe hacer siempre pruebas de ajuste antes de ingresar al área contaminada.



- Chequeo de ajuste con presión positiva: Cubra con la mano la abertura de la tapa de la válvula de exhalación. Exhale suavemente. Si la pieza facial se expande levemente y no se sienten fugas entre la cara y la pieza, el ajuste es correcto.

- Chequeo de ajuste con presión negativa: Usando los dedos, apriete las cubiertas del filtro hacia la pieza. Inhale suavemente. Si la pieza facial se contrae levemente y no se sienten fugas entre la cara y la pieza, el ajuste es correcto. Si detecta fugas de aire, reajuste la tensión de las correas para eliminar fugas. Si no puede lograr un buen ajuste, no entre al área contaminada. Consulte a su supervisor.

Cuidado de su respirador: Lave su respirador en agua tibia con detergente suave o

jabón, como se indica en las instrucciones. Manténgalo limpio. Inspecciónelo a menudo. Guárdelo en un lugar limpio, fresco y seco. Como los filtros se hacen menos eficaces con el uso, reemplácelos cuando note contaminantes en ellos. Avise a su supervisor si su respirador necesita mantenimiento.



86 POLISOMBRA.

Tela verde de polipropileno de alta densidad PP 2.10, 65gr/m², rollo 100m UV, Material resistente a la exposición solar directa y estabilizada con protección UV que garantizan su duración a la intemperie. Garantía de 03 meses.

Usos: Se puede considerar su uso para protección contra rayos solares dando sombra y generando micro climas, también ofrece protección contra granizo, heladas, polvo, neblina, vientos fuertes, animales, insectos, permite delimitar áreas de trabajo.

Su durabilidad depende de factores climáticos como viento, cantidad de radiación solar, lluvia, etc.; y de la tensión a la que se vea sometida, pero en condiciones normales la malla sombreadora debe durar de 03 a 05 años.