

FICHA TÉCNICA

URQU

(Siloxano organomodificado)

CLASIFICACIÓN: Fitofortificante

IDENTIDAD DEL PRODUCTO:

URQU, es un fitofortificante de alta actividad para uso agrícola, con propiedades penetrantes y humectantes ideales para lavado de árboles frutales, especialmente cuando se aplican sobre especies que tienen hojas y frutos cubiertos naturalmente de cera y que tienden a rechazar las gotas de agua.

- **Ingrediente activo:** Siloxano organomodificado
- **Concentración:** Siloxano organomodificado 800g/L
Aditivos para completar 1 L
- **Formulación:** Concentrado soluble (SL)
- **Producido y formulado para:** AVGUST PERU S.A.C.

CARACTERÍSTICAS DE USO DEL PRODUCTO.

- Compatibilidad

URQU es compatible con la mayoría de agroquímicos: herbicidas, insecticidas, fungicidas, reguladores de crecimiento y fertilizantes foliares.

- Fitotoxicidad

URQU, el producto no es fitotóxico cuando es utilizado según las indicaciones de la etiqueta.

CUADRO DE USO DE PRODUCTO.

Descripción	Dosis por cilindro de 200 L
Lavado de árboles frutales	100 - 150 ml 1.2 L / Ha

FRECUENCIA DE APLICACIÓN.

- No tiene restricciones respecto al número de aplicaciones por temporada. El producto es biodegradable

CONDICIONES Y MÉTODO DE APLICACIÓN.

- Aspersión foliar.
- Aplicaciones de alto volumen mediante equipo de aplicación terrestre debe considerar el uso de equipo de protección personal. Puede ser aplicada con mochila manual, mochila a motor, pulverizadores, bombas a motor, etc.
- Una vez terminado el trabajo los equipos y utensilios de aplicación deberán lavarse adecuadamente con abundante agua.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA.

El periodo de reingreso debe ser tomado en cuenta según el plaguicida a utilizar.

CUIDADOS Y PRIMEROS AUXILIOS.

- Contacto con la piel: En caso de contacto con la piel, lave con abundante agua fría y jabón, inclusive debajo de las uñas.
- Retire la ropa contaminada. Consulte a un médico inmediatamente si se presenta irritación o dolor.
- Contacto con los ojos: Lave inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos. Mantenga los párpados abiertos para lavar la superficie del ojo. Consulte a un médico si se desarrollan síntomas.
- Inhalación: En el caso que el producto sea inhalado se debe trasladar a la víctima fuera del área de exposición. Si la respiración es dificultosa se debe suministrar oxígeno. Trasladar a un centro asistencial.
- Ingestión: Enjuagar la boca con agua. No induzca el vómito. Considerar realizar lavado gástrico sólo en caso de ingestión de grandes cantidades del producto. Consiga ayuda médica inmediatamente.
- Instrucciones al médico: No posee antídoto específico. Tratamiento sintomático y de soporte. En caso de ingestión, administre líquidos en abundancia. Se puede preparar una mezcla suspendiendo 50 g de carbón activado en 400 mL de agua, agitar intensamente y dar de beber al paciente. La dosis estándar es 5 mL/Kg/350 mL para un adulto promedio.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN.

- Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Guardar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar, conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación.
- Después de usar el producto, báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de la mezcla y aplicación, lavarse y cambiarse de ropa

DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido enjuagar el envase 3 veces y vierta el contenido de la solución en la mezcla de la aplicación. Luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en sitios destinados por las autoridades.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

NOTA IMPORTANTE: AVGUST PERU S.A.C. garantiza la calidad del producto, sin embargo, no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control