

Cera al agua para el abrillantamiento de citrus en post-cosecha

**Características**

La cera al agua **BRILLAQUA UE D** está formulada para el tratamiento en post-cosecha de fruta cítrica que ha sido sometida a desverdizado y tenga como destino el mercado de la Unión Europea. Su aplicación mejora el aspecto de la misma porque confiere un brillo natural, evita las pérdidas de peso y retrasa el envejecimiento por reducción de la transpiración teniendo en cuenta el citado proceso.

La cera **BRILLAQUA UE D** no contiene derivados de resina de colofonia cuyo uso ha sido discontinuado en la Unión Europea.

**COMPOSICION**

Cera de polietileno oxidada, goma laca.

**PROPIEDADES Físico Químicas**

Densidad ( a 20 °C)	1,02 gr/cm <sup>3</sup>
Contenido de Sólidos:	14 %
pH:	9.0 – 10.0

**PROPIEDADES ORGANOLEPTICAS**

Color:	ocre, beige a marrón (*)
Olor:	amoniacal
Sabor :	no traslada ninguno a la cascara
Aspecto:	liquido fluido, translucido

(\*)NOTA: dado que el color de la cera es conferido por productos naturales, las posibles diferencias de color entre partidas se deben a esta situación y no afectan la calidad del producto.

**PRECAUCIONES GENERALES**

No ingerir ni inhalar. Evitar el contacto del producto con la piel ojos y ropa. Usar anteojos durante la manipulación. Durante su aplicación vestir ropa protectora. Usar careta, antiparras, guantes y botas de goma. No comer, beber ni fumar durante su manipuleo y aplicación. No contaminar fuentes de agua.

Página 1 de 2

La información aquí suministrada está basada en nuestros estudios de laboratorio y producción. Sin embargo, esta información no implica garantía alguna de Brillocera Sudamericana S.A., explícita o implícita, sobre los daños y perjuicios que pudieran derivarse del uso del producto, ya que escapan del control del fabricante las variables físicas y químicas que puedan incidir en la aplicación que haga el usuario.

**doxa S.R.L.**

Ruta Nac. 14 Km 245,1 – Colonia Yerúa - Entre Ríos - Argentina

Tel/Fax: 0345 – 4215291

e-mail: [info@doxa-argentina.com.ar](mailto:info@doxa-argentina.com.ar)

Cera al agua para el abrillantamiento de citrus en post-cosecha

**Instrucciones de uso**

La cera **BRILLAQUA UE-D** se aplica directamente sobre la fruta mediante pulverizadores o sobre cepillos, en la línea de empaque.

Se debe mantener vigilancia en cuanto a la homogeneidad del gasto de la cera y la cantidad de la misma que se aplica.

La fruta debe estar limpia y seca antes de la aplicación de **BRILLAQUA UE-D** para lograr los mejores resultados.

Para obtener un grado de encerado adecuado, se recomienda la aplicación de **BRILLAQUA UE-D** a razón de **un litro de producto por tonelada de fruta**. Este valor dependerá del tipo de fruta a encerar.

**Compatibilidad**

La **BRILLAQUA UE-D** es perfectamente compatible con los fungicidas permitidos en post-cosecha como el Tiabendazol, Imazalil, Pirimetanil y el Ortofenil fenato sódico (SOPP).

El tiempo necesario para secar la fruta, después de aplicada la cera será como mínimo de dos minutos en un túnel de secado de aire caliente a no más de 60° C.

**ESTABILIDAD**

Dos años en tambor cerrado.

**PRESENTACION**

Tambores de 200 litros, contenedores de 1000 litros.

**ALMACENAMIENTO**

MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.

Almacenar sobre tarimas en un depósito fresco y ventilado. No exponer al calor o a las llamas. Guardar en su envase original bien cerrado y etiquetado.

Página 2 de 2

La información aquí suministrada está basada en nuestros estudios de laboratorio y producción. Sin embargo, esta información no implica garantía alguna de Brillocera Sudamericana S.A., explícita o implícita, sobre los daños y perjuicios que pudieran derivarse del uso del producto, ya que escapan del control del fabricante las variables físicas y químicas que puedan incidir en la aplicación que haga el usuario.

**doxa S.R.L.**

Ruta Nac. 14 Km 245,1 – Colonia Yerúa - Entre Ríos - Argentina

Tel/Fax: 0345 – 4215291

e-mail: [info@doxa-argentina.com.ar](mailto:info@doxa-argentina.com.ar)