



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Disposición

Número:

Referencia: EX-2020-08442714-APN-DGA#ANMAT

VISTO el Expediente N° EX-2020-08442714-APN-DGA#ANMAT del Registro de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT); y

CONSIDERANDO;

Que por las presentes actuaciones la firma ECOLAB ARGENTINA S.R.L., con Registro Nacional de Establecimiento (RNE) N° 020032875, solicita la reinscripción del producto de venta PROFESIONAL autorizado mediante certificado de RNPUD N° 0520340, en los términos de la Resolución ex MS y AS N° 709/98 y normas complementarias.

Que la documentación aportada ha satisfecho los requisitos de la normativa vigente.

Que la Dirección de Evaluación y Gestión de Monitoreo de Productos para la Salud ha tomado la intervención de su competencia.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y modificatorios.

Por ello,

EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACION NACIONAL DEMEDICAMENTOS,
ALIMENTOS Y TECNOLOGIA MEDICA

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- Reinscríbese el producto de venta profesional cuya denominación es DESINFECTANTE DE AGUA PARA LAVADO Y ENJUAGUE DE FRUTAS, VERDURAS Y HORTALIZAS PARA USO EN INDUSTRIA ALIMENTICIA, marca KAY VEGI WASH, elaborado en Estados Unidos de Norteamérica por

KAY CHEMICAL COMPANY, con Certificado de RNPUD N° 0520340 que consta en IF-2020-83398626-APN-DVPS#ANMAT, por el término de 5 (cinco) años a partir del 08 de febrero de 2020, cuya titularidad detenta la firma ECOLAB ARGENTINA S.R.L.

ARTÍCULO 2°.- Autorízase los rótulos que constan en IF-2020-83398626-APN-DVPS#ANMAT, debiendo adecuarse en un todo en lo relativo a textos, tamaño de caracteres y ubicación de las leyendas a lo establecido por las Disposiciones ANMAT N° 7292/98 y 3366/07.

ARTÍCULO 3°.- Autorízase la composición centesimal que consta en IF-2020-83365907-APN-DVPS#ANMAT.

ARTÍCULO 4°.- En los rótulos autorizados deberá figurar: RNPUD N° 0520340.

ARTÍCULO 5°.- Cancélase el Certificado de RNPUD N° 0520340, otorgado por Disposición ANMAT N° DI-2018-7563-APN-ANMAT#MS.

ARTÍCULO 6°.- Regístrese. Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a los fines que corresponda. Por Mesa de Entradas notifíquese al interesado, haciéndole entrega de la presente Disposición, del Certificado de RNPUD N° 0520340 actualizado que se menciona en el artículo 1°, de los rótulos autorizados y de la composición centesimal aprobada. Cumplido, archívese.

EX-2020-08442714-APN-DGA#ANMAT

Digitally signed by GARAY Valeria Teresa
Date: 2020.12.30 01:31:03 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2020.12.30 01:31:06 -03:00



República Argentina
Ministerio de Salud
Secretaría de Calidad en Salud
ANMAT

Certificado de Inscripción Nacional de Producto Domisanitario

0520340

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que se autoriza el producto domisanitario con los siguientes datos identificatorios característicos:

1. Denominación: **DESINFECTANTE DE AGUA PARA LAVADO Y ENJUAGUE DE FRUTAS, VERDURAS Y HORTALIZAS PARA USO EN INDUSTRIA ALIMENTICIA**
2. Marca: **KAY VEGI WASH**
3. Origen: **ESTADOS UNIDOS**
4. Principios Activos: **FOSFATO TRISODICO CLORADO 95 % y COADYUVANTES**
5. Forma de Presentación: **CAJA CONTENIENDO 100 SOBRES DE 28.4 GRAMOS DE POLVO CADA UNO.**
6. Venta: **VENTA INDUSTRIAL / PROFESIONAL**
7. Titular del Producto: **ECOLAB ARGENTINA S.R.L.**
8. Domiciliado en: **CALLE 11 N° 978 PARQUE IND. PILAR - PILAR - BUENOS AIRES**
9. Establecimiento TITULAR: **RNE N° : 020032875**
10. Inscripción Aprobada por la Dirección de Evaluación y Gestión de Monitoreo de Productos para la Salud
Según Expediente Nro.: EX-2020-08442714-APN-DGA#ANMAT.

La vigencia del certificado será por el término de 5 (cinco) años a partir del 08/02/2020.

Vegi Wash



Desinfectante de agua para lavado y enjuague de frutas, verduras y hortalizas para uso en la industria alimenticia

RESTRINGIDO A USO PROFESIONAL - PROHIBIDA SU VENTA LIBRE.

LEA LAS ETIQUETAS, EL PROSPECTO Y LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD ADJUNTA CUIDADOSAMENTE ANTES DE USAR.

ATENCIÓN

INDICACIONES DE PELIGRO: Puede ser nocivo en caso de ingestión o en contacto con la piel.
PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con los ojos o la piel lave inmediatamente con abundante agua. En caso de ingestión no provoque el vómito y consulte inmediatamente al Centro de Intoxicaciones o al Médico llevando el envase o rótulo del producto.
 Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160.

Cont. Neto: 28,4 g

ECOLAB®

Elaborado por: KAY CHEMICAL COMPANY
 8300 Capital Drive, Greensboro, NC 27409, USA.

Importado por: ECOLAB ARGENTINA S.R.L.
 Calle 11 Nº 978, Parque Industrial Pilar, Pilar.
 Buenos Aires, Argentina.
 Teléf.: 0230-467-1000.

RNE Nº 020032875
 RNPUD: 0520340
 Plazo de validez 1 año
 Lote: Impreso en el envase

INSTRUCCIONES DE USO:

1. Disolver 1 paquete (28,4 gr) en 38 litros de agua fría (25ppm). Dejar actuar 10 minutos.
2. Sumerja los vegetales limpios en la solución por espacio de 10 minutos.
3. Enjuague con abundante agua potable.
4. Deje secar al aire.

Consulte a su especialista de Ecolab para instrucciones específicas de uso. Enjuagar con abundante agua potable antes de usar la superficie.

PROTECCIÓN PERSONAL: Use equipamiento de protección adecuado (guantes, delantal) durante la manipulación y aplicación del producto.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIONES: ¡CUIDADO! Irritante para ojos, piel y mucosas.

EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL: Barra y recoja con pala hacia los recipientes apropiados para su eliminación.

DISPOSICIÓN: Eliminar como producto no usado. Los contenedores vacíos se deberían llevar al reciclado local o a la eliminación de residuos. No reutilizar los recipientes vacíos. Realizar la disposición de acuerdo con las normativas locales estatales y federales.

MATERIALES INCOMPATIBLES: Ácidos

ALMACENAMIENTO: No transvasar el producto a otros envases. Mantener en su envase original. No utilizar el envase vacío para otros fines. No trasvasar a envases de alimentos o bebidas.

COMPOSICIÓN: hipoclorito de sodio 95,0% coadyuvantes

IF-2020-70930074-APN-DGA#ANMAT ELC#

1110398

ORIGEN: ESTADOS UNIDOS
 KARG 773485/8000/0518

Página 10 de 11

Vegi Wash



Desinfectante de agua para lavado y enjuague de frutas, verduras y hortalizas para uso en la industria alimenticia

RESTRINGIDO A USO PROFESIONAL - PROHIBIDA SU VENTA LIBRE.

LEA LAS ETIQUETAS, EL PROSPECTO Y LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD ADJUNTA CUIDADOSAMENTE ANTES DE USAR.

ATENCIÓN

INDICACIONES DE PELIGRO: Puede ser nocivo en caso de ingestión o en contacto con la piel.
PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con los ojos o la piel lave inmediatamente con abundante agua. En caso de ingestión no provoque el vómito y consulte inmediatamente al Centro de Intoxicaciones o al Médico llevando el envase o rótulo del producto.
 Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160.

Cont. Neto: 100 sobres de 28,4 g cada uno

ECOLAB®

Elaborado por: KAY CHEMICAL COMPANY
 8300 Capital Drive, Greensboro, NC 27409, USA.

Importado por: ECOLAB ARGENTINA S.R.L.
 Calle 11 Nº 978, Parque Industrial Pilar, Pilar.
 Buenos Aires, Argentina.
 Teléf.: 0230-467-1000.

RNE Nº 020032875
 RNPUD: 0520340
 Plazo de validez 1 año
 Lote: Impreso en el paquete

INSTRUCCIONES DE USO:

1. Disolver 1 paquete (28,4 gr) en 38 litros de agua fría (25ppm). Dejar actuar 10 minutos.
2. Sumerja los vegetales limpios en la solución por espacio de 10 minutos.
3. Enjuague con abundante agua potable.
4. Deje secar al aire.

Consulte a su especialista de Ecolab para instrucciones específicas de uso. Enjuagar con abundante agua potable antes de usar la superficie.

PROTECCIÓN PERSONAL: Use equipamiento de protección adecuado (guantes, delantal) durante la manipulación y aplicación del producto.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIONES: ¡CUIDADO! Irritante para ojos, piel y mucosas.

EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL: Barra y recoja con pala hacia los recipientes apropiados para su eliminación.

DISPOSICIÓN: Eliminar como producto no usado. Los contenedores vacíos se deberían llevar al reciclado local o a la eliminación de residuos. No reutilizar los recipientes vacíos. Realizar la disposición de acuerdo con las normativas locales estatales y federales.

MATERIALES INCOMPATIBLES: Ácidos

ALMACENAMIENTO: No transvasar el producto a otros envases. Mantener en su envase original. No utilizar el envase vacío para otros fines. No trasvasar a envases de alimentos o bebidas.

COMPOSICIÓN: hipoclorito de sodio fosfato 95,0% coadyuvantes

IF-2020-70930074-APN-DGA#ANMATELC#

1110398

ORIGEN: ESTADOS UNIDOS
 KARG 773485/8000/0518

Página 11 de 11



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: EX-2020-08442714-APN-DGA#ANMAT CERT-ROT

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2020.12.01 14:42:11 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2020.12.01 14:42:11 -03:00



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Informe

Número:

Referencia: EX-2020-08442714-APN-DGA#ANMAT COMP

COMPOSICIÓN

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2020.12.01 13:45:41 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2020.12.01 13:45:42 -03:00

6. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

6.1. Conservar en Lugar Fresco y Seco

7. DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN DE LOTE O PARTIDA

4 12 9 JE 23 02

D SS A PP NN RR

D: día de la semana (1=lunes, 2=martes, 3=miércoles, etc.), SS: semana del año según calendario del año en curso en qué fue fabricado el producto (01=primera semana de enero, etc.), A: último dígito del año que fue manufacturado (8=2018, 9=2019, 0=2020, etc.) PP: Planta de manufactura, NN: número secuencial asignado por el sistema, RR: número correspondiente al producto.

8. COMPOSICIÓN CENTESIMAL

Nº CAS	NOMBRE QUÍMICO	NOMBRE GENÉRICO	% (P/P o P/V)
11084-85-8	Fosfato Trisódico Clorado (100%)	Hipoclorito de Sodio Fosfato	95,00
7647-14-5	Cloruro de Sodio (100%)	Cloruro de Sodio	5,00

9. CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS DEL PRODUCTO

ASPECTO: Polvo blanco cristalino

Cloro disponible: Mínimo 3% = 3,8%

Olor: ligeramente a Cloro

10. TIPO DE FORMULACIÓN:

- | | | | |
|-----------------------------|--------------------------|----------------------|-------------------------------------|
| 10.1. Líquido soluble: | <input type="checkbox"/> | 10.6. Polvo soluble: | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 10.2. Líquido emulsionable: | <input type="checkbox"/> | 10.7. Cebo: | <input type="checkbox"/> |
| 10.3. Líquido floable: | <input type="checkbox"/> | 10.8. Fumitante: | <input type="checkbox"/> |
| 10.4. Polvo: | <input type="checkbox"/> | 10.9. Aerosol: | <input type="checkbox"/> |
| 10.5. Polvo mojable: | <input type="checkbox"/> | 10.10. Otros: | <input type="checkbox"/> |

11. ESTABLECIMIENTOS QUE PARTICIPAN EN LA PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

ESTABLECIMIENTO 1

DÉSE A LA TOTALIDAD DE LOS DATOS VOLCADOS EN ESTE FORMULARIO CARÁCTER DE DECLARACIÓN JURADA.


MIRTA L. LÓPEZ
Llo. en Químico
Mirta L. López
Firma del Director Técnico/
Profesional responsable


Eloísa A. Toro Fiorito
APODERADA
D.N.I. 34.577.171
Eloísa Toro Fiorito
Firma y aclaración
Representante Legal o Apoderado
IF-2020-70930074-APN-DGA#ANMAT

