



MINISTERIO  
DE SANIDAD



MINISTERIO  
DE SANIDAD, CONSUMO  
Y BIENESTAR SOCIAL

S 202012300002253

10/07/2020 12:02:41

SECRETARÍA GENERAL DE  
SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE  
SALUD PÚBLICA, CALIDAD  
E INNOVACIÓN

El acuse de este registro se ha almacenado en el  
MSCBS (<https://sede.mscbs.gob.es>)

CSV: 4WB9M-JWW9Q-RZX4N-MGFQR



60/CC/EM

Nº Registro: 19-20-10192

**DESTINATARIO:** **MICELA HIGIENE TÉCNICA S.L.**  
C/ de Llevant, nº 4 nave A (Polígono Industrial "El Racó")  
46612 Corbera  
Valencia

**ASUNTO:** Solicitud de ampliación de la finalidad fungicida y de la eficacia del producto **ONDESIN** en el Registro Oficial de Plaguicidas

En relación con su solicitud de ampliación de la finalidad fungicida y de la eficacia del producto plaguicida arriba referenciado con número de registro **19-20-10192**, y una vez estudiada la documentación aportada, esta Dirección General de Salud Pública, Calidad e Innovación le informa que los apartados 2, 3, 13 y 14 de la Resolución de Inscripción quedan como sigue:

**2. Nº DE INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO:** 19-20/40-10192

**3. FINALIDAD DEL PRODUCTO:** Bactericida/fungicida

**13. APLICACIONES Y USOS AUTORIZADOS:**

Uso por el público en general.  
Desinfección de contacto: superficies.

Uso ambiental. Aplicación por personal profesional.  
Desinfección de contacto: superficies.

**14. MODO DE EMPLEO, INCLUYENDO PLAZO DE SEGURIDAD Y DEMÁS INSTRUCCIONES PRECISAS PARA SU CORRECTA UTILIZACIÓN Y ETIQUETADO:**

- Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.
- Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad bactericida y fungicida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad.
- Cumple la Norma UNE-EN 14476 en condiciones sucias, a una concentración de 80%, con 5 minutos de contacto y a 20 °C de temperatura, para fines específicos con los microorganismos de ensayo *Adenovirus tipo 5* y *Norovirus murino*.



60/CC/EM

Nº Registro: 19-20-10192

- No aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse sobre superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos.
- **Modo de empleo desinfección de contacto para uso por el público en general:** superficies mediante pulverización o aplicación mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.
- En su uso por el público en general, mantener el producto en su recipiente original y no reutilizar el envase.
- **Modo de empleo desinfección de contacto para uso por personal profesional:** superficies por pulverización, inmersión, o aplicación mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.
- Evitar el contacto con las superficies tratadas o expuestas.
- Se deberán aclarar con agua de consumo las superficies tratadas o expuestas que vayan a estar en contacto con las personas.
- Ventílese adecuadamente tras la realización del tratamiento de desinfección de superficies.
- No mezclar con otros productos químicos.
- Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, derivados amoniacales e hipocloritos.
- Incompatible con cromo, plomo, aluminio, estaño, cinc y sus aleaciones (bronce, latón, etc.).
- Se deberá realizar una prueba previa al tratamiento para verificar la compatibilidad del producto con los materiales.
- En el etiquetado deberá figurar la siguiente información relativa a la gestión de envases:
  - No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua.

Además:

En la etiqueta de uso por el público en general, se añadirá lo siguiente:

- Envases vacíos, restos de producto y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Elimine dichos residuos de acuerdo con la normativa vigente.

En la etiqueta de uso por personal profesional, se añadirá lo siguiente:

- Envases vacíos, restos de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Entréguese dichos residuos al gestor de residuos peligrosos autorizado, de acuerdo con la normativa vigente.

