

FICHA TÉCNICA DDVP 20



NOMBRE COMERCIAL: DDVP 20

FAMILIA O GRUPO QUÍMICO: Organofosforado

COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P): **Diclorvós:** (D.D.V.P.); 2,2-Diclorovinil dimetil fosfato ó 2,2-Dicloroetenil dimetil fosfato, **20.00 %**

(Equivalente a 200 g de I.A./L)

Disolventes, emulsificantes y compuestos relacionados, no más de **80.00%**

REG: RSCO-URB-INAC-121-09-09-20

TIPO DE FORMULACIÓN: Insecticida y/o acaricida/concentrado emulsionable

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO: Densidad relativa 1.10 g/mL; presión de vapor 1.2×10^{-2} mm Hg a 20 °C.

MODO DE ACCIÓN: Es un insecticida que pertenece al grupo de los organofosforados su modo acción es de contacto y estomacal. El ingrediente activo de DDVP 20 penetra de forma inmediata en el exoesqueleto de las plagas internamente actúa a nivel de sistema nervioso central inhibiendo la colinesterasa provocando la interrupción del impulso eléctrico y provocando la parálisis de los insectos u otro artrópodo.

USOS AUTORIZADOS: Insecticida urbano. Para el control de plagas, tanto rastreras como voladoras.

Para tratamiento en hoteles, restaurantes, supermercados, bodegas, almacenes de granos, sótanos, casas habitación, escuelas, oficinas y edificios en general



PLAGAS, DOSIS Y OBSERVACIONES DEL MODO DE USO:

Nombre común	Nombre científico	Dosis ml/L de agua	Indicaciones para aplicación
Mosca doméstica	<i>Musca domestica</i>	25	Asperjar el área donde se encuentre la plaga, procurando mantener cerrada la misma, para evitar fugas
Mosca de la fruta	<i>Drosophilamelanogaster</i>		
Cucaracha alemana	<i>Blatellagermanica</i>	25-50	Asperjar sobre las ranuras, paredes, techos y superficies donde se encuentre la plaga
Picudo del granero	<i>Sitophilusoryzal</i>		
Picudo del arroz			

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: Teniendo puesto el equipo de seguridad indicado, desenroscar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior (cuando el envase presente este sello exterior), retirar totalmente la tapa y eliminar el sello de seguridad interior (sello de inducción), esto se puede realizar con la pestaña de la rosca, colocando la rosca sobre el sello con la parte lisa que tiene una pequeña pestaña en la orilla, girar y retirar después de haber roto dicho sello. Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación del producto.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: DDVP 20, es un concentrado emulsionable, tener cuidado al destapar el envase, debe de diluirse en las dosis recomendadas para su aplicación con agua, asperjar bien paredes, techos, pisos, falsos plafones, debajo de equipos y mobiliario como alacenas y anaqueles. Dirigir la aspersión a grietas y hendiduras, a los espacios entre paredes, alrededor de las coladeras, a los marcos de las puertas, tuberías y ductos. Versatilidad en aplicación: aspersión directa manual o motorizada o Nebulización en frío o Termo-nebulización. El producto puede utilizarse tanto en áreas interiores y exteriores de una gran diversidad de instalaciones, residenciales, comerciales e industriales tales como casas habitación, áreas ornamentales, tiendas y supermercados, almacenes, plantas industriales.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Para mantenimiento aplicar en periodos de 4 a 6 horas.

TIEMPO DE RENTRADA: Se puede ingresar al área tratada después de 1 a 2 horas de ser ventilada.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL: Usar mascarilla contra polvos o neblinas, lentes industriales o careta, guantes de polinitrilo, overol, gorra y botas de neopreno.