

**AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.**  
**Oficinas / ventas: Alfonso Gómez Torres No. 170**  
**Ciudad Industrial CP 27019 Torreón, Coahuila**  
**Tel (Fax) 01 (871) 705 40 00 con 20 líneas**  
**01 (871) 750 56 65 con 6 líneas**

**HERBICIDA**

**IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**

Nombre comercial: DIURON 800 FW  
 Ingrediente activo: Diuron  
 Grupo químico: Fenilurea  
 Formulación: Suspensión acuosa  
 Concentración: 64.27% diuron  
 Equivalente: 800 g IA/L a 23°C  
 Nombre químico: 3-(3,4-diclorofenil)-1,1-dimetilurea  
 No. CAS: 330-54-1

Registro COFEPRIS No. **RSCO-HEDE-0221-X0069-008-64.27**

**PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

Apariencia: Líquido blanco  
 pH: 6.0 - 8.0  
 Presión de vapor: 0.01 mPa a 25°C

**RECOMENDACIÓN DE USO**

CULTIVOS	MALEZAS - NOMBRE COMÚN/CIENTÍFICO	DOSIS L/ha	INTERVALO DE SEGURIDAD	TOLERANCIA EPA (ppm)	OBSERVACIONES
Caña de azúcar	<b>Mazorquilla</b> <i>Lupinus campestris</i> <b>Correhuela</b> <i>Ipomoea purpurea</i> <b>Aceitilla blanca</b> <i>Bidens odorata</i> <b>Quelite o bledo</b> <i>Amaranthus hybridus</i> <b>Caminadora</b> <i>Rottboellia cochinchinensis</i>	3.0 - 3.5	60	0.2	Realizar una aplicación en post-emergencia al cultivo y a la maleza; volumen de aplicación 380 L/ha.

**FICHA TÉCNICA**

Debido al riesgo inherente asociado a factores relacionados al uso, manejo y aplicación en condiciones ambientales no apropiadas, así como mezclas con otros agroquímicos que están fuera del alcance del fabricante, **AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.** no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo de este producto.

### MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Agite el envase antes de usar el producto. Con el equipo de protección puesto: gorra o sombrero; mascarilla contra polvos o mascarilla completa con cartucho respiratorio; careta o lentes de seguridad, overol, guantes y botas de neopreno, abra el envase, desenroscando la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior y retírela totalmente, invierta la tapa y colóquela en la parte superior de la boca del envase, insertando la pestaña sobre el sello de seguridad interior, gire varias veces hasta romper este sello. Realice esta operación con mucho cuidado a fin de evitar salpicaduras y el contacto con la piel y ojos. Mida con una probeta de plástico, o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad de producto a utilizar. Haga una pre-mezcla con la cantidad de producto necesario, para lo cual llene con agua la mitad del tanque (tambo) o depósito de la aspersora, agregue la dosis recomendada del producto, agite perfectamente y adicione la cantidad de agua restante. Agite continuamente. Aplique la mezcla el mismo día en que la prepare. La dosis recomendada del producto debe diluirse en 380 L de agua/ha. Es recomendable que el equipo de aplicación empleado sea exclusivamente para aplicación de herbicidas.

### CONTRAINDICACIONES

No se debe aplicar en horas de calor intenso ni cuando la velocidad del viento sea mayor de 15 Km/h.

### FITOTOXICIDAD

Este producto no es fitotóxico en los cultivos y a las dosis recomendadas bajo las anteriores instrucciones de uso.

### INCOMPATIBILIDAD QUÍMICA CON OTROS PRODUCTOS O SUSTANCIAS

No mezclar con otros productos químicos, aplíquese solo.

### PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase 1 L