

**BOND®**

adherentes

**INFORMACIÓN GENERAL****MARCA:** BOND®**TIPO DE PRODUCTO:** Adherente a base de látex sintético**INDICACIÓN DEL PRODUCTO:**

<b>Especificaciones:</b>	<b>p/p</b>
Látex Sintético	45%
Alcohol primario oxialquilado alifático, polímero sintético de polidimetilsiloxano	
esteres carboxílicos	10%
Ingredientes Inertes	45%
<b>Total</b>	<b>100%</b>

**¿QUE ES BOND®?**

Es un adherente a base de látex sintético que “pega” productos de contacto a las hojas y evita el lavado. No confundir coadyuvantes con adherentes ya que estos son utilizados para evitar o minimizar pérdidas físicas de productos de contacto, como fungicidas preventivos (Cobres, Mancozeb, Clorotalonil, etc.) y piretroides (Spinetoram, Cypermetrina, Lamda cyalotrina, etc...).

**¿QUE HACE BOND®?**

BOND® es un producto que deposita y fija el producto en la hoja evitando rebote, escurrimiento y fragmentación reduciendo así el lavado por lluvia, riego o rocío.

**BENEFICIOS DE BOND®**

- ✓ 55% de ingrediente activo (su formulación contiene 10% de surfactante normal).
- ✓ Fácil de manejar comparado con resinas de pino (más floable, no tapa boquillas de aplicación).

**FORMA DE APLICACIÓN DE BOND®**

Se aplica vía foliar, en mezcla con los agroquímicos preferentemente de contacto, es importante hacer notar que Bond es un adherente por lo tanto va adicionado al final de la mezcla.

**DOSIS BOND®****125 cc/ 100 lt.**

500 a 800cc/ hectárea (árboles frutales).