



## **FICHA TÉCNICA**

### **1. NOMBRE COMERCIAL.**

Virkon S

### **2. FORMA DE PRESENTACIÓN.**

Polvo desinfectante

### **3. COMPOSICIÓN.**

Bis(peroximonosulfato) bis(sulfato)  
de pentapotasio..... 497 g/kg

### **4. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:**

**Formulación:** Polvo soluble

**Color:** Rosa

**Olor:** Agradable, dulce

**pH:** 2,35 – 2,65 (solución 1 %)

**Densidad:** 1,07 g/cm<sup>3</sup> (20 °C)

### **5. PERIODO DE VALIDEZ.**

Cuando se conserva en condiciones adecuadas, Virkon™ S tiene un periodo de validez de tres años.

### **6. INDICACIONES, DOSIS RECOMENDADAS Y MODO DE EMPLEO.**

Virkon™ S es un desinfectante virucida con eficacia comprobada contra la mayoría de virus que afectan a los animales domésticos. Es efectivo también contra bacterias, hongos, mohos y levaduras. Limpia y desinfecta en una sola operación.

Uso en desinfección de edificios y equipos en ganadería, avicultura y animales de compañía:

Dilución rutinaria - 1:200 (50 g de Virkon™ S en 10 litros de agua)  
Pulverizado o impregnado con 200-300 ml/m<sup>2</sup>.

Nebulización: Dilución 1:100. Aplicar 1 litro de solución por m<sup>3</sup>.

Desinfección aérea: Dilución 1:200. Aplicar 1 litro de solución por m<sup>3</sup>.

### **7. PRESENTACIONES**

Envases de 2,5, 5 y 10 kg

### **8. AUTORIZACIONES**

Autorizado por el Ministerio de Agricultura con el nº 0065-P