

Alrededor del **90%** de los gatos infectados con panleucopenia felina no logran sobrevivir si no están vacunados.



COMPOSICIÓN:

Cada mL (1 dosis) contiene:

Panleucopenia contagiosa felina, virus inactivado
 Calicivirus felino, virus inactivado
 Herpesvirus felino, virus inactivado
 Virus de la rabia inactivado

| | TCID ₅₀ | | |
|-----|--------------------|--------------------|--|
| | Min. | Max. | |
| PR | ≥1 | 10 ^{10.5} | 10 ^{5.0} TCID ₅₀ * |
| PR | ≥1 | 10 ^{10.5} | 10 ^{7.5} TCID ₅₀ * |
| PR | ≥1 | 10 ^{10.5} | 10 ^{7.0} TCID ₅₀ * |
| min | 1 | 1 UL | |

PR: Potencia Relativa

TCID₅₀: Dosis infectante en cultivo de tejidos₅₀

Vibix® F3+R

Vacuna contra panleucopenia felina, herpesvirus, calicivirus y rabia.



Mínimas reacciones adversas



Inyectable



Polivalente



Mínimo dolor

**DOSIS Y MODO DE EMPLEO
 PARA VIBIX F3 Y VIBIX F3+R**

1 mL subcutáneo, preferiblemente en la región detrás de la escápula.

Los gatos deben vacunarse con Vibix F3 después de la octava o décima semana.

La revacunación debe realizarse dentro del período de tres a cuatro semanas después de la vacunación primaria con Vibix F3. La vacuna Vibix F3+R puede administrarse a partir de los 3 meses de edad o más.