

**Tabela 1:** Esquema da sobrevivência do vírus da febre aftosa em objetos contaminados à temperatura ambiente.

<b>OBEJETOS CONTAMINADOS</b>	<b>SEMANAS</b>
Solo (verão-inverno)	1-21
Sujeira de estábulo, areia de estábulo	1-10
Areia de estrada, solo de jardim	1,5-4
Excrementos (verão-inverno)	1-24
Resíduos líquidos (pouca amônia)	3-15
Estábulos (verão-inverno)	2-11
Paredes, tijolos	2-4
Solo, água	4
Plantas forrageiras (verão-inverno)	1-7
Fardo de feno (verão-inverno)	4-29
Saco de cimento	20
Farinha	7
Vegetais	1
Água	3-14
Moscas domésticas	10
Carrapatos – Hematina de carrapatos	15-20
Lã de ovelhas	2
Roupa e calçados (verão-inverno)	3-9
Pelo de animal	4-6
Superfície de vidro	2+

**Fonte:** Saraiva, 1995