

| ESB markaðsleyfis-númer | Sérheiti         | Styrkleiki | Lyfjaform                                | Dýra-tegund | Íkomuleið              | Umbúðir   | Innihald  | Pakningastærð                                 | Biðtími    |
|-------------------------|------------------|------------|--|-------------|------------------------|---|---|---|------------|
| EU/2/04/048/001         | Purevax RCP FeLV | --1        | Frostþurrkað stungulyf og leysir, dreifa | Kettir      | Til notkunar undir húð | Frostþurrkað lyf: glas (gler);<br>Leysir: glas (gler) | Frostþurrkað lyf: 1 skammtur;<br>Leysir: 1 ml   | Frostþurrkað lyf: 10 glös;<br>Leysir: 10 glös | Á ekki við |
| EU/2/04/048/002         | Purevax RCP FeLV | --1        | Frostþurrkað stungulyf og leysir, dreifa | Kettir      | Til notkunar undir húð | Frostþurrkað lyf: glas (gler);<br>Leysir: glas (gler) | Frostþurrkað lyf: 1 skammtur;<br>Leysir: 1 ml   | Frostþurrkað lyf: 50 glös;<br>Leysir: 50 glös | Á ekki við |
| EU/2/04/048/003         | Purevax RCP FeLV | --1        | Frostþurrkað stungulyf og leysir, dreifa | Kettir      | Til notkunar undir húð | Frostþurrkað lyf: glas (gler);<br>Leysir: glas (gler) | Frostþurrkað lyf: 1 skammtur;<br>Leysir: 0,5 ml | Frostþurrkað lyf: 10 glös;<br>Leysir: 10 glös | Á ekki við |
| EU/2/04/048/004         | Purevax RCP FeLV | --1        | Frostþurrkað stungulyf og leysir, dreifa | Kettir      | Til notkunar undir húð | Frostþurrkað lyf: glas (gler);<br>Leysir: glas (gler) | Frostþurrkað lyf: 1 skammtur;<br>Leysir: 0,5 ml | Frostþurrkað lyf: 50 glös;<br>Leysir: 50 glös | Á ekki við |

--1 Veiklaðar kattaflensu (feline rhinotracheitis) herpesveirur (FHV F2 stofn):  $\geq 10^{4,9}$  CCID<sub>50</sub>\* í skammti  
Óvirkjaðir katta caliciveiru (feline calicivirus) mótefnavakar (FCV 431 og G1 stofnar):  $\geq 2,0$  ELISA einingar í skammti  
Veiklaðar kattafárs (feline panleucopenia) veirur (PLI IV):  $\geq 10^{3,5}$  CCID<sub>50</sub>\* í skammti  
Raðbrigða FeLV canarypoxveirur (vCP97):  $\geq 10^{7,2}$  CCID<sub>50</sub>\* í skammti

\* Cell culture infective dose 50%.