

| <u>EU-nummer</u> | <u>Handelsnavn</u> | <u>Styrke</u> | <u>Lægemiddelform</u> | <u>Dyrearter, som lægemidlet er beregnet til:</u> | <u>Indgivelsesvej</u> | <u>Emballage</u> | <u>Indhold</u> | <u>Paknings-tørrelse</u> | <u>Tilbageholdelsestid</u> |
|------------------|--------------------|--|--|---|--|--|----------------|--------------------------|----------------------------|
| EU/2/98/006/001 | Nobilis IB4-91 | Levende attenueret aviær Infektøs Bronkitis Virus (IBV) stammevariant 4-91: $\geq 3,6 \log_{10}$ EID ₅₀ * | En frysetørret vaccinesubstans til rekonstituering | Kyllinger | sprayvaccination, drikkevand eller intranasal/okulær administration. | hætteglas af hydrolytisk klasse Type II glas | 1000 doser | 10 ml | 0 døgn |
| EU/2/98/006/002 | Nobilis IB4-91 | Levende attenueret aviær Infektøs Bronkitis Virus (IBV) stammevariant 4-91: $\geq 3,6 \log_{10}$ EID ₅₀ * | En frysetørret vaccinesubstans til rekonstituering | Kyllinger | sprayvaccination, drikkevand eller intranasal/okulær administration. | hætteglas af hydrolytisk klasse Type II glas | 2500 doser | 10 ml | 0 døgn |
| EU/2/98/006/003 | Nobilis IB4-91 | Levende attenueret aviær Infektøs Bronkitis Virus (IBV) stammevariant 4-91: $\geq 3,6 \log_{10}$ EID ₅₀ * | En frysetørret vaccinesubstans til rekonstituering | Kyllinger | sprayvaccination, drikkevand eller intranasal/okulær administration. | hætteglas af hydrolytisk klasse Type II glas | 5000 doser | 10 ml | 0 døgn |

| <u>EU-nummer</u> | <u>Handelsnavn</u> | <u>Styrke</u> | <u>Lægemiddelform</u> | <u>Dyrearter, som lægemidlet er beregnet til:</u> | <u>Indgivelsesvej</u> | <u>Emballage</u> | <u>Indhold</u> | <u>Paknings-tørrelse</u> | <u>Tilbageholdelsestid</u> |
|------------------|--------------------|---|--|---|--|--|-----------------|--------------------------|----------------------------|
| EU/2/98/006/004 | Nobilis IB4-91 | Levende attenueret aviær Infektios Bronkitis Virus (IBV) stammevariant 4-91: $\geq 3,6 \log_{10}$ EID ₅₀ * | En frysetørret vaccinesubstans til rekonstituering | Kyllinger | sprayvaccination, drikkevand eller intranasal/okulær administration. | hætteglas af hydrolytisk klasse Type II glas | 10000 doser | 10 ml | 0 døgn |
| EU/2/98/006/005 | Nobilis IB4-91 | Levende attenueret aviær Infektios Bronkitis Virus (IBV) stammevariant 4-91: $\geq 3,6 \log_{10}$ EID ₅₀ * | En frysetørret vaccinesubstans til rekonstituering | Kyllinger | sprayvaccination, drikkevand eller intranasal/okulær administration. | hætteglas af hydrolytisk klasse Type II glas | 10 x 1000 doser | 10 ml | 0 døgn |
| /2/98/006/006 | Nobilis IB4-91 | Levende attenueret aviær Infektios Bronkitis Virus (IBV) stammevariant 4-91: $\geq 3,6 \log_{10}$ EID ₅₀ * | En frysetørret vaccinesubstans til rekonstituering | Kyllinger | sprayvaccination, drikkevand eller intranasal/okulær administration. | hætteglas af hydrolytisk klasse Type II glas | 10 x 2500 doser | 10 ml | 0 døgn |

| <u>EU-nummer</u> | <u>Handelsnavn</u> | <u>Styrke</u> | <u>Lægemiddelform</u> | <u>Dyrearter, som lægemidlet er beregnet til:</u> | <u>Indgivelsesvej</u> | <u>Emballage</u> | <u>Indhold</u> | <u>Paknings-tørrelse</u> | <u>Tilbageholdelsestid</u> |
|------------------|--------------------|---|--|---|--|--|------------------|--------------------------|----------------------------|
| EU/2/98/006/007 | Nobilis IB4-91 | Levende attenueret aviær Infektios Bronkitis Virus (IBV) stammevariant 4-91: $\geq 3,6 \log_{10}$ EID ₅₀ * | En frysetørret vaccinesubstans til rekonstituering | Kyllinger | sprayvaccination, drikkevand eller intranasal/okulær administration. | 10 ml hætteglas af hydrolytisk klasse Type II glas | 10 x 5000 Doser | 10 ml | 0 døgn |
| EU/2/98/006/008 | Nobilis IB4-91 | Levende attenueret aviær Infektios Bronkitis Virus (IBV) stammevariant 4-91: $\geq 3,6 \log_{10}$ EID ₅₀ * | En frysetørret vaccinesubstans til rekonstituering | Kyllinger | sprayvaccination, drikkevand eller intranasal/okulær administration. | 10 ml hætteglas af hydrolytisk klasse Type II glas | 10 x 10000 Doser | 10 ml | 0 døgn |
| EU/2/98/006/009 | Nobilis IB4-91 | Levende attenueret aviær Infektios Bronkitis Virus (IBV) stammevariant 4-91: $\geq 3,6 \log_{10}$ EID ₅₀ * | En frysetørret vaccinesubstans til rekonstituering | Kyllinger | sprayvaccination, drikkevand eller intranasal/okulær administration. | 10 ml hætteglas af hydrolytisk klasse Type II glas | 500 Doser | 10 ml | 0 døgn |

| <u>EU-nummer</u> | <u>Handelsnavn</u> | <u>Styrke</u> | <u>Lægemiddelform</u> | <u>Dyrearter, som lægemidlet er beregnet til:</u> | <u>Indgivelsesvej</u> | <u>Emballage</u> | <u>Indhold</u> | <u>Paknings- tørrelse</u> | <u>Tilbage- holdelsestid</u> |
|------------------|--------------------|---|---|---|-----------------------|---|--|-------------------------------|----------------------------------|
| EU/2/98/006/010 | Nobilis IB4-91 | Levende aviær Bronchitis (IBV) stammevariant 91: $\geq 3,6$ EID ₅₀ * | attenueret Infektios Virus rekonstituering 4- log ₁₀ | En frysetørret vaccinesubstans til til | Kyllinger | sprayvaccination, drikkevand eller intranasal/okulær administration. | 10 ml hætteglas af hydrolytisk klasse Type II glas | 10 x 500 Doser | 10 ml 0 døgn |

* EID₅₀ = 50% embryo infective dose: den virusiterværdi, som er nødvendig for at forårsage infektion i 50% af de inokulerede embryoer.