

FLUSA®

Insektsmittel



FLUSA

FLUSA[®] insektsmedel

250 ml, 1000 ml och doseringspistol. Artikelnummer: 606003, 606004 resp. 866806.

Mot flugor, knott, fästingar och löss på betesgående nötkreatur och får. Mot löss på installerade nötkreatur och får från 1 november till 31 mars. Behandling får ej ske senare än 7 dagar före slakt. Karenstiden för mjölk är 0 dagar.

Flusa innehåller en luktlös, långtidsverkande, syntetisk pyretroid som effektivt bekämpar och förebygger angrepp av stickande och bitande insekter samt fästingar.

Förebygg och lindra insektsplågan

Flusa skyddar djuren mot angrepp av insekter och fästingar och förebygger insektsburna sjukdomar som kan orsaka stora produktionsförluster till exempel sommarastit och parafilaria. Behandlade djur blir lugnare när de inte längre irriteras av smärtsamma stick och bett från insekter. De växer också bättre än obehandlade djur. Vid stor förekomst av insekter och fästingar kan denna skillnad i tillväxt vara betydande.

Användning

Flusa hålls i en sträng längs djurets rygg från skulderbladen till svansroten. Medlet fördelar sig sedan över hela djuret i hårremsfettet och blir vattenfast genom att det binds till fett. Djuren bör inte utsättas för regn de närmaste timmarna efter behandlingen. Full effekt uppnås efter 1-2 dygn.

Dosering och rekommenderade behandlingsintervaller

Nötkreatur: 10 ml/djur

Mot flugor: Behandla var 4:e till 6:e vecka beroende på flugart och flugtryck.

Upprepa behandlingen så snart flugorna åter börjar uppträda på djuren. I områden med parafilaria bör behandlingen upprepas var 4:e vecka.

Mot knott och fästingar: Behandla var 3:e till 4:e vecka.

Mot löss: Behandla efter behov.

Får: 5 ml/djur.

Lamm: 2,5 ml/djur

Mot löss: Behandla i samband med lammning och klippning

I övrigt vid behov.

Mot fästingar: Behandla var 3:e till 4:e vecka.

Under stallperioden behandla efter behov då insekter åter uppträder på djuren.

Vid behandling av många djur underlättas arbetet av Flusa doseringspump.

Deklaration

Verksam beståndsdel: Alfacypermetrin 15 g/l.

Särskilda miljörisker: Mycket giftigt för fisk och andra vattenlevande organismer.

Kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

Förorena inte avlopp, sjöar eller vattendrag.

Bekämpningsmedelsklass: 2

Karenstider: Mjölk 0 dagar. Kött 7 dagar före slakt.

Förpackningar: 250 ml och 1000 ml.