

MS Pulse

naaldloze injectietechniek



- **Geen risico op ziekteoverdracht van dier naar dier**
- **Alle vaccins, ijzer en antibiotica injecteerbaar**
- **Reductie van pijn en stress**
- **Bij verschillende diersoorten van diverse leeftijden injecteerbaar**

De techniek van de toekomst

ijzerinjectie bij big met MS Pulse250



zowel in de nek alsook in de bil te injecteren



MS Pulse50
microdoseerinjectiesysteem

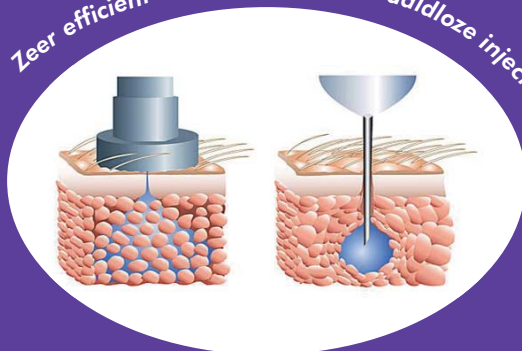
Voordelen naaldloos injecteren:

- **Hygiëne:** dierengeneeskunde wordt verbeterd door eliminatie van naalden die ziekte kunnen overbrengen.
- **Efficiëntie:** werkzaamheid van het vaccin is verbeterd door naaldvrije injectie, het vaccin komt beter verdeeld in het dier terecht
- **Consumentenveiligheid:** vlees is veiliger omdat er geen gevaar voor gebroken naaldfragmenten in consumentenproducten meer is.
- **Vleeskwiteit:** opbrengst wordt verhoogd, omdat weefselbeschadiging aanzienlijk is verminderd.
- **Werkveiligheid:** Werknemerletsels door naalden uitgesloten.
- **Productiviteit:** arbeidskosten worden teruggebracht bij grootschalige injecties.
- **Dierenwelzijn:** reductie van pijn en stress.
- **Milieuvriendelijker:** afvalkosten worden geëlimineerd.
- **Nauwkeurigheid:** menselijke fouten worden verminderd door het automatische injectieproces.

Technische specificaties

- MS Pulse50 microdoseerinjectiepistool instelbaar van 0,1 tot 0,5 cc.
MS Pulse250 van 0,5 tot 2,5 cc bij verschillende diersoorten in verschillende gewichtklassen injecteerbaar.
- Geen electronica toegepast, voedingsbron Co2 of compressor
- 2% nauwkeurigheid op injectievolume
- Servicevriendelijk, onderhoud kan gemakkelijk zelf uitgevoerd worden.
- handig en compact injectiepistool.

Zeer efficiënt werken dankzij de naaldloze injectie



Schipmatic is a division of the MS Schippers group

 **Schipmatic**

Schippers Bladel B.V.
Rond Deel 12 • 5531 AH Bladel (NL) • www.schippers.nl

Schippers BVBA
Grens 114 • 2370 Arendonk (BE) • www.schippers.be