

Apdullināšanas triecienpistoles lietošanas instrukcija

Ražošanas procesa posma – dzīvnieku apdullināšana.

Mērķis – piemērojot labāko nozarē, pastāvošo praksi un metodes saistībā ar dzīvnieku nonāvēšanas (kaušanas) procesa veikšanu, lai atbrīvotu tos no sāpēm, lai samazinātu dzīvniekiem stresu, sāpes un ciešanas.

Atbildīga persona – apmācīts, prasmīgs kāvējs (darbinieks), kurš ir ieguvis kvalifikācijas sertifikātu par atbilstību uzticētā darba veikšanai.

Pielietojot apdullināšanai mehānisko metodi ar caururbjošo vai necaururbjošo triecienierīci, dzīvniekam rodas stiprs smadzeņu bojājums (atgriezenisks vai neatgriezenisks), ko rada šoks un lādiņa ieuršanās vai bez lādiņa ieuršanās.

Mehāniskās apdullināšanas metodes galvenie parametri:

- šāviena pozīcija un virziens;
- dzīvnieka lielumam un sugai atbilstīgs lādiņa ātrums, izejas garums, diametrs un forma;
- izmantotās patronas stiprums;
- maksimālais intervāls (sekundēs) starp apdullināšanu un atasiņošanas uzsākšanu.



Apdullināšana ar triecienpistoli.

Sagatavošana un lietošana

1. Galvas daļa (201) tiek noskrūvēta, kārtidža (kalibrs 9x17 mm) tiek ievietota ar trieciena kapsulu uz augšu. Kārtidžas lādiņa spēks tiek norādīts ar krāsu apli uz trieciena kapsulas.

Zaļa: vāji spēcīga – cūkām, teļiem un aitām.

Dzeltena: vidēji spēcīga – pieaugušiem liellopiem, zirgiem.

Zils: stipri spēcīga – lielam govīm un

5. Kārtidžas apvalka izņemšanai nepieciešams ass priekšmets, ko ievieto rievā uz kārtidžas aptveres un izspiež izlietotās kārtidžas apvalku.

6. **Uzmanību!** Vienmēr novietojiet pistoli tik stingri, cik iespējams pret dzīvnieka galvaskausu, bet ne uz tā malas.

Uzmanieties un nekad nevērsiet pistoles aizslēgu, no kura bulta (205) izvirzās uz āru, pret kādu, sevišķi, kad to pārbaudiet

buļļiem.

Sarkana: ļoti stipri spēcīga – vislielākajiem dzīvniekiem.

2. Galvas daļa (201) tiek atvilkta uz labo pusi. Uzmanieties, lai nepārgrieztu apaļo atsperi. Atvērums jābūt pretī mēlītei.

3. Atvelciet šaušanas dzelksni (208), lietojot šaušanas dzelkšņa uznavu (209), kamēr mēlīte (211) noklikšķ. Pistole ir sagatavota šaušanai.

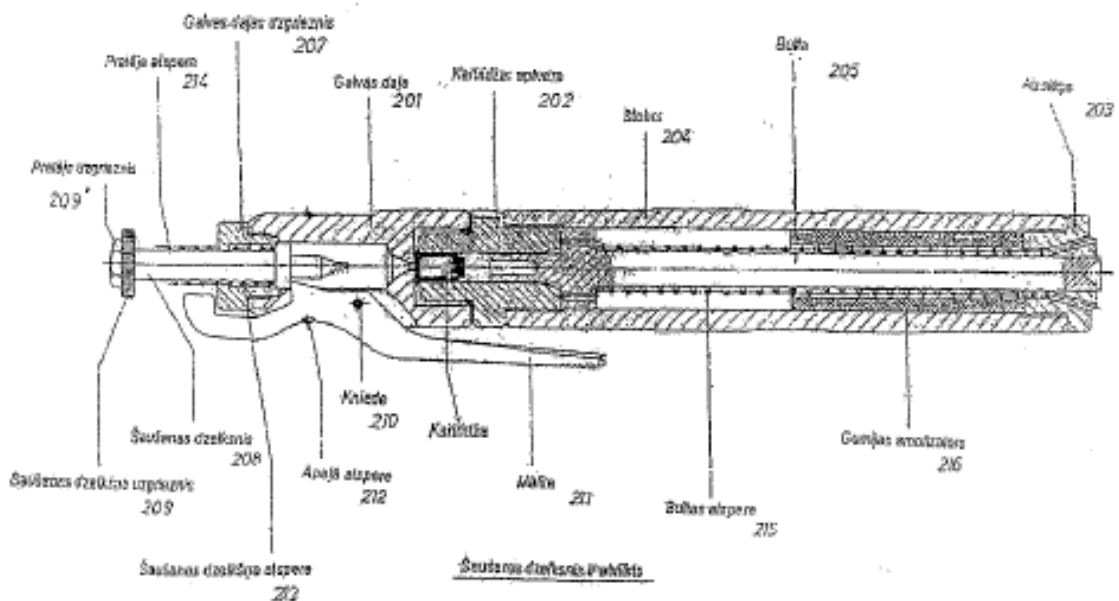
4. Pistoli ir paredzēts, turot ar abām rokām, novietot uz dzīvnieka galvas daļa (201) ar mēlītes rokturi (211) un šaušanas dzelksnis (208) tiek turēts uz augšu, un šāviens tiek izdarīts, nospiežot mēlīti (211). Pārliecinieties, lai mēlīte būtu nospiesta līdz galam.

uz iespējamajiem defektiem.

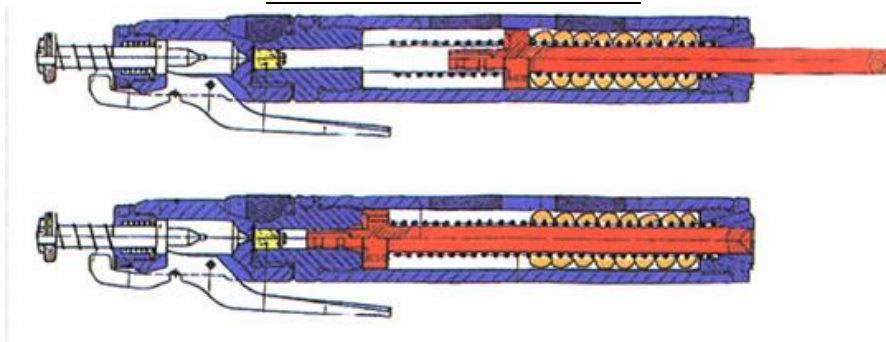
7. Ja pistole nešauj, rīkojieties sekojoši: Noskrūvējiet galvas daļa (201) un izņemiet kārtidžu. Pārbaudiet šaušanas dzelksni (208). Citu defektu noteikšanai lūdzu nosūtiet pistoli ražotājam vai izplatītājam.

8. **NEIZDARIET NEKĀDUS BRĪVOS ŠĀVIENUS! PĀRBAUDES ŠĀVIENUS VAR IZDARĪT TIKAI PRET PLĀNU KOKA VIRSMU.**

9. Blitz apdullināšanas pistole strādās vislabāk ar Blitz kartridžām. Kārtidžu papildus pasūtījums jāizdara nekavējoties.



Šaušanas dzelksnis ir atvilktis



Šaušanas dzelksnis izšautā un atvilktā stāvoklī

Tīrīšana

4. Atliek vietā bultu (205), gumijas

Ieteicams rūpīgi iztīrīt pistoli pēc katras lietošanas un pēc ilgstošas dīkstāves, jo pulvera atliekas var izraisīt eksploziju.

1. Noskrūvē aizslēgu (203).
2. Izņem bultas atsperi (215).
3. Ļauj bultai (205) izkrist, lietojot gumijas amortizatoru (216). Iztīra stobra (204) iekšpusi un kārtidžas aptverī (202) ar komplektā pieliktajām birstēm un, ja nepieciešams, ar petroleju, un nedaudz eļļas. (Neeļļot gumijas amortizatoru (216).)

amortizatoru (216) un bultas atsperi (215) tajā pašā kārtībā. Uzskrūvē aizslēgu (203).

5. Ieteicams izskalot izjauktās galvas daļas (201) petrolejā vai dīzeļeļļā.
6. Pārliecinieties, ka pistole ir darba kārtībā ar klāt pielikto tīrīšanas birstes rokturi (bez birstes), ievieto to kārtidžas vietā kārtidžas aptverē un izspiež bultu pret atsperes spiedienu. Bultai jāizspiežas ārā apmēram 75 mm no pistoles aizslēga (203) un jāatkrīt atpakaļ pēc spiediena noņemšanas.

Pārraudzība:

Apdullināšanas efektivitātes pārraudzība – dzīvnieka samaņas un jūtīguma noteikšana. Pārraudzību veic dzīvnieku kāvējs, norīkots dzīvnieku labturības inspektors.

Dzīvnieku samaņa - spēja izjust emocijas un apzināti kontrolēt kustības.

Dzīvnieks ir bezsamaņā, ja tas zaudējis dabisko stāvēšanas pozīciju; nav nomodā un tam nav vērojamas pozitīvu vai negatīvu (bailes, uztraukums) emociju pazīmes.

Dzīvnieka jūtīgums – spēja izjust sāpes.

Dzīvnieks ir nejutīgs ar brīdi, kad tam nav nekādu refleksu vai tas nereaģē uz tādiem stimuliem, kā skaņa, smarža, gaisma vai fizisks kontakts.

Apdullināšanas efektivitātes process pārbaudes periodiskums – regulāri.

Darbības konstatēto neatbilstību gadījumos

Gadījumā, ja tiek konstatēts, ka dzīvnieks nav pienācīgi apdullināts, tad par apdullināšanu atbildīgā amatpersona veic sekojošus pasākumus:

- operatīvi izmanto rezerves apdullināšanas iekārtu;
- pēc tam pārbauda un analizē apdullināšanas paņēmiena efektivitāti, ņemot vērā dzīvnieku viendabīgumu un citus izšķirošus faktoros: izmantotās apdullināšanas iekārtas un iesaistīto personālu;
- pārbauda, vai tika ņemti vērā apdullināšanas iekārtas ražotāja ieteikumi;
- pārbauda, vai tika ievēroti izmantojamā apdullināšanas paņēmiena galvenie parametri;
- nepieciešamības gadījumos konsultējas ar speciālistiem un veic korekcijas apdullināšanas (kaušanas) standarta darba procedūrās u.c.