

FARM Lafoam Conc

Koncentratas putojančiam vilgikliui prieš melžimą paruošti. Naudojamas tik atskiestas.

FARM Lafoam – koncentruotas tirpalas, skirtas melžiamų gyvūnų tešmens priežiūrai prieš melžimą. Aktyviosios putos padengia visą spenio paviršių ir padeda pašalinti nešvarumus, lengvai nusivalo. Sudėtyje esančios medžiagos minkština odą.

Paskirties gyvūnai:

Karvės ir kiti melžiami gyvūnai.

FARM Lafoam:

- palaiko spenių odos elastingumą;
- greitai putoja, suformuoja stabilią putą;
- neprikaištingai padengia spenius ir nuvalo prieš melžimą;
- pasižymi efektyvumu prieš platų mikroorganizmų spektrą;
- pastebimas gydomasis poveikis.

Produkto sudėtis

Pieno rūgštis, putas formuojančios medžiagos.

Naudojimo instrukcija

Naudojimo metodas	Darbinio tirpalo koncentracija	Skiedimo santykis	Skiedimo aprašymas
Putų puodelis	minimali	1:4	200 ml koncentrato atskieskite vandeniu iki 1 litro
	optimali	1:3	250 ml koncentrato atskieskite vandeniu iki 1 litro
	maksimali	3:7	300 ml koncentrato atskieskite vandeniu iki 1 litro

Naudoti putojančią ploviklį kambario temperatūros. Įpilti atskiestą tirpalą į švarų plovimo-putų indelį. **FARM Lafoam Conc** atskiestu tirpalu užpildyti du trečdalius indelio ir paspausti tol, kol susiformuos putos. Į gautas putas įmerkti visus spenius paeiliui iki pat tešmens pagrindo. Nuvalyti po 15 – 25 sekundžių suveikus putoms, pilnai nušluostyti kiekvienam gyvūnui naudojant atskirą šluostę.

Informacija apie saugų naudojimą

Įspėjimas: nepilti naudoto vilgiklio atgal į pakuotę. Nemaišyti su kitomis chemijos priemonėmis. Laikyti originalioje talpoje, sandariai uždarytas, vengti tiesioginių saulės spindulių bei staigių temperatūrinių režimų pokyčių. Sandėliavimo patalpose turi būti palaikoma ne žemesnė kaip +5°C temperatūra ir ne aukštesnė kaip +35°C temperatūra.

Išlauka

Netaikoma išlauka.

Pakuotė

Užsukami 20 L bakeliai, 200 L statinė bei 1 m³ konteineriai.

Koncentracijos nustatymo metodika

Pateikiama atskirai.

Fizikinės ir cheminės savybės

Agregatinė būseną	Skystis
Spalva	Skaidri, bespalvė
Kvapą	Būdingas
pH, 100 %, 20-25°C	3,0 – 5,0
Santykinis tankis, g/cm ³ , 20°C	~ 1,02

Galiojimo laikas

Geriausias 2 metus nuo pagaminimo datos.