

Oblasti použití

Přípravek je určen pro:

- stáje skotu,
 - stáje ovcí a koz,
 - chovy prasat,
 - drůbežárny,
 - boxy a kotce,
 - porodny a odchovny,
 - další prostory určené pro ustájení zvířat.
-

Hlavní výhody

- Vytváří přirozené mikrobiální prostředí
 - Pomáhá omezovat množení nežádoucích mikroorganismů
 - Podporuje zdravější prostředí pro zvířata
 - Obsahuje bezpečné a nepatogenní bakteriální kultury
 - Snadná aplikace postřikem
 - Vhodný pro pravidelné používání
 - Lze aplikovat v přítomnosti zvířat
 - Biologické řešení bez agresivních chemických látek
-

Postup přípravy aplikačního roztoku

1. Naplnění aplikátoru

Naplňte **Nolisprayer** studenou vodou.

Doporučený objem: **6 litrů vody na jednu dávku přípravku.**

2. Přidání přípravku

Obsah sáčku vysypte do středu nádoby Nolisprayeru.

3. Homogenizace

Ihned po nasypání přípravku promíchejte obsah třesením aplikátoru ze strany na stranu po dobu přibližně **5 sekund.**

Tím dojde k rovnoměrnému rozptýlení bakteriálních kultur ve vodě.

4. Aplikace

Připravený roztok aplikujte postřikem na povrchy stáje dle stanoveného aplikačního protokolu.

Zaměřte se zejména na:

- podlahy,
- lehací boxy,
- stěny,
- přechodové zóny,
- riziková místa se zvýšenou vlhkostí nebo znečištěním.

5. Vyčištění zařízení

Po každé aplikaci důkladně vypláchněte Nolisprayer horkou vodou.

Vypláchněte také:

- hadice,
 - trysky,
 - zásobní nádobu.
-

Doporučení pro aplikaci

- Používejte vždy čisté aplikační zařízení.
 - Roztok připravujte bezprostředně před použitím.
 - Nepoužívejte horkou vodu pro přípravu roztoku.
 - Dodržujte doporučené dávkování pro jednotlivé druhy zvířat.
 - Pro dosažení nejlepších výsledků aplikujte pravidelně dle nastaveného programu.
-

Složení

- *Bacillus subtilis*
- *Lactococcus lactis*

Vybrané nepatogenní bakteriální kultury určené pro biologickou stabilizaci prostředí.

Skladování

- Skladujte v suchu.
- Chraňte před přímým slunečním zářením.
- Uchovávejte v originálním uzavřeném obalu.
- Dodržujte podmínky skladování uvedené na etiketě výrobku.