

# IVASAN·Farm

Dezinfekcijas līdzeklis lauksaimniecības uzņēmumiem.

Lietošanas mērķis – 3. biocīda tips:

- Lauksaimniecības dzīvnieku audzēšanas novietņu dezinfekcijai (sienas, grīdas, slaukšanas iekārtas)
- Tehnoloģisko iekārtu (barotavas, dzirdīšanas iekārtas, dzemdību boksi, kondicionēšanas iekārtas) dezinfekcijai
- Dzīvnieku pārvadāšanai paredzēto transportlīdzekļu dezinfekcijai
- Inkubatoru (sienas, grīdas, nodalījumi) dezinfekcijai
- Regulārajai, kārtējai un noslēguma dezinfekcijai (vīrucīds, baktericīds, fungicīds)
- Piedeva ūdenī šķīstošajām krāsām – ja krāsojamām virsmām ir augsts pelējuma rašanās risks, vai ir nepieciešama papildus aizsardzība.



IVASAN Farm ir koncentrēts šķidrums **dezinfekcijas līdzeklis**, kas ir paredzēts profesionālai virsmu, telpu un tehnoloģisko iekārtu dezinfekcijai un higiēniskajai sanitārijai lauksaimniecības dzīvnieku fermās, kā arī tādu transportlīdzekļu dezinfekcijai, ko izmanto dzīvnieku un barības pārvadāšanai.

Aktīvā viela: **alkil (C12-16)benzil(dimetil)amonija-hlorīdi – 0,25 g/100 g**

Palīgviela: **PHMG - poliheksametilēnguanidinhlorīds**

Preparātam ir raksturīga ilgstoša antibakteriāla (G+ un G- baktērijas, tuberkulozes baktērijas), pretvīrusu un pretseņiņu iedarbība. Līdz šim nav atklāti pret produktu rezistenti mikroorganismi. Pateicoties preparāta unikālajām īpašībām, tam ir spēcīga biocīda iedarbība pret vīrusiem, baktērijām un pelējuma sēnītēm, tajā pašā laikā un tas pilnībā atbilst pašreizējiem drošības noteikumiem attiecībā uz cilvēkiem, dzīvniekiem un augiem. **Ieteicamajā koncentrācijā to var lietot fermās arī dzīvnieku klātbūtnē. IVASAN Farm nesatur hloru, un tam ir gandrīz neitrāls pH līmenis; preparāts ir bezkrāsains un bez aromāta, kas nozīmē maksimālu draudzīgumu videi. Preparāts nebojā dezinficējamus materiālus, nemaina to krāsu un neizraisa koroziju. Uz preparātu neattiecas īpaši apiešanās un uzglabāšanas noteikumi.**

**Lauksaimniecības dzīvnieku fermās:**

Preparāta ātrā iedarbība uz ganāmpulka mikrofloru palīdz aktīvi un droši novērst daudzas bakteriālas un vīrusu izcelsmes slimības, tostarp ļauj izvairīties no bīstamu epizootiju uzliesmojuma (mutes un nagu sērga, cūku mēris, putnu gripa).

**Inkubatoru iekārtas:**

Preparāta izmantošana ļauj pilnībā nomainīt kaitīgo ķīmikāliju izmantošanu (formalīns, kālija permanganāts u. tml.) inkubatoru sanitārijas jomā. Nodrošina ilgtermiņa pretmikrobu aizsardzību un uzlabo inkubatoros iegūto putnu cāļu veselības stāvokli.

**Lietošanas instrukcija un devas:**

IVASAN Farm var izmantot ar izsmidzināmām ierīcēm un termoizsmidzināšanas ierīcēm (miglošana), uzsmidzinot uz virsmas, kā arī ar augstspiediena ierīcēm, mazgājot priekšmetus un iemērcot tos šķīdumā. Pirms dezinfekcijas veikšanas ir ieteicams mehāniski iztīrīt un izmazgāt telpas. Minimālais iedarbības laiks ir 15 minūtes. Apstrādātās virsmas nav nepieciešamas pēc tam mazgāt, turklāt ūdens temperatūra neietekmē iedarbību. Tiešas un netiešas blakusparādības nav zināmas.

**Darba šķīduma pagatavošana:**

- dezinfekcija zema piesārņojuma gadījumā: **1% šķīdums (0,1 litrs/10 litriem ūdens)**

- aukstā miglošana dzīvnieku klātbūtnē: **2% šķīdums (0,2 litri/10 litriem ūdens)**
- regulāra profilaktiska dezinfekcija: **3% šķīdums (0,3 litri /10 litriem ūdens)**
- kārtējā un noslēguma dezinfekcija: **5% šķīdums (0,5 litri/10 litriem ūdens)**
- priedeva ūdenī šķīstošajām krāsām: **5% šķīdums (0,5 litri/10 litriem krāsas)**

**Brīdinājums:** Dezinfekcijas līdzekli lietojiet, ievērojot drošības pasākumus. Pirms izmantošanas vienmēr izlasiet visus norādījumus uz iepakojuma un pievienoto informāciju par preparātu. Sagatavojiet līdzekli saskaņā ar norādījumiem, kas sniegti instrukcijā. Nejauciet to ar citiem dezinfekcijas preparātiem. Ražotājs neuzņemas atbildību par kaitējumu, kas radies, preparātu nepareizi lietojot.

#### **Norādījumi par pirmo palīdzību**

Ja preparāts nokļuvis acīs, skalojiet acis vismaz piecpadsmit minūtes ar ūdeni un meklējiet medicīnisko palīdzību. Ja preparāts ieelpots, nogādājiet cietušo svaigā gaisā, ja preparāts nokļuvis uz ādas, nekavējoties novelciet notraipīto apģērbu. Ja iespējams, nomazgājiet vietas, kas saskārušās ar preparātu, ar vēsu ūdeni un ziepēm. Ja preparāts norīts, nogādājiet cietušo mierīgā vietā un dodiet dzert vairākas glāzes ūdens ar desmit aktivētās ogles tabletēm. Ieteicams meklēt medicīnisko palīdzību.

#### **Pārvadāšana un uzglabāšana**

Nav nepieciešami īpaši drošības pasākumi. Uzglabāšana 10–25°C temperatūrā. Uzglabāt bērniem nepieejamā vietā aizvērtos oriģinālajos traukos. Uzglabāt atsevišķi no pārtikas produktiem, dzērieniem un dzīvnieku barības. Sargāt no tiešiem saules stariem.

**Iepakojuma iznīcināšana:** preparāta pārpalikumus un tā iepakojumu apsaimniekot kā bīstamos atkritumus saskaņā ar Atkritumu apsaimniekošanas likumu. Aizliegts otrreiz izmantot iepakojumu.

**Ražošanas datums un partijas numurs:** norādīts uz iepakojuma.

**Izlietot** 36 mēnešu laikā pēc ražošanas datuma, kas ir norādīts uz iepakojuma.

Biocīda Inventarizācijas numurs : **LV26092012/5746**

**Iepakojums.** Kanna 5 l, 10 l

Ražotājs un biocīda numura turētājs: Bioveta, a.s. Komenského 212 683 23 Ivanovice na Hané, Čehija  
Izplata: „BERTAS NAMS” SIA; Ventspils iela 50, Rīga; tālr. 80000060

Drošības norādījumi:

**Sastāvā ir poliheksametilēnguanidīna hidrohlorīds. Var izraisīt alerģisku reakciju.**

H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju. H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu. H412 Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. P102 Sargāt no bērniem. P280 Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/ acu aizsargus/ sejas aizsargus. P305 + P351 + P338 IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot. P302 + P 352 SASKARĒ AR ĀDU: Mazgāt ar lielu daudzumu ziepēm un ūdeni. P501 Atbrīvojoties no satura/tvertnes: Bīstami atkritumi.

