



rūkosis**t**emos.lt

Mob. +370 618 14035  
Mob. +370 699 44550  
El. p. [info@rukosistemos.lt](mailto:info@rukosistemos.lt)  
[www.rukosistemos.lt](http://www.rukosistemos.lt)

**UBA SOLUTIONS UAB**  
P. Vileišio g. 12-41  
LT-10307, Vilnius  
Lietuva

# Rūko sistemos ir gaisrų gesinimas

- ✓ Efektyvus vėsinimas ir gesinimas.
- ✓ Naudoja mažai vandens.
- ✓ Minimalūs vandens padaryti nuostoliai.
- ✓ Patikima sistema.
- ✓ Mažesnės draudimo kainos.
- ✓ Lengvas instaliavimas.
- ✓ Ilgaamžiškumas.



# Rūko sistemos ir apsauga

- ✓ Efektyvi apsaugos sistema.
- ✓ Minimalūs vandens padaryti nuostoliai.
- ✓ Patikimos, nepriklausomos nuo elektros tiekimo.
- ✓ Lengva instaliuoti. Sistema gali būti pagaminta bei keičiamā atsižvelgiant į kiekvieną situaciją. Maži purkštukai ir vamzdeliai leidžia sistemą sumontuoti prie norimos technikos.
- ✓ Sistemos įdiegimas nėra sunkus, nereikalauja specialių projektų ar leidimų. Įdiegimas nejakoja darbų, todėl sistemą instaliuojant gamyboje, nereikia stabdyti ir perkelti gamybinių įrengimų.
- ✓ Rūko sistemos veikimas yra visiškai automatizuotas ir nereikalaujantis priežiūros.
- ✓ Dėka ypatingo purkštukų dizaino, juos nesunku išvalyti.
- ✓ Reikalauja minimalios priežiūros, o detalės ilgaamžės.
- ✓ Naudojamas vanduo yra ekologiškas.
- ✓ Vandens kiekis yra menkas ir drėgmė nesikaupia ant produkcijos ar įrenginių.



# Rūko sistemos ir gyvūnai

- ✓ Padidina kiaušinių, pieno ir mėsos produkciją.
- ✓ Sumažina gyvulių patiriamą stresą dėl karščio.
- ✓ Sumažina vandens ir energijos sąnaudas.
- ✓ Pailgina kergimo sezoną bei padidina augimo greitį.
- ✓ Lengviau išlaikyti švarią ir sausą aplinką.
- ✓ Sumažėja dulkių.
- ✓ Menkiau jaučiami kvapai.



# Rūko sistemos ir šiltnamiai

- ✓ Padidėjusi šiltnamio produkcija.
- ✓ Pagreitina augalų augimą.
- ✓ Palaiko nuolatinį drėgmės lygį.
- ✓ Mažesnės vandens sąnaudos drėkinimui.
- ✓ Lengviau išlaikyti augalų, skirtų dauginimui, atsargas.
- ✓ Tinka chemikalų paskirstymui (trąšoms, vitaminams).
- ✓ Mažesnis drėgmės poreikis.
- ✓ Reikiamas mikroklimatas bet kuriuo sezonu.
- ✓ Mažesnis poreikis šešeliui.



# Rūko sistemos ir gamyba, pramonė

- ✓ Lengva ir pigi priežiūra.
- ✓ Padidėjės darbuotojų darbo našumas.
- ✓ Oro kondicionavimas jūsų pasirinktoje vietoje.
- ✓ Dulkių, dujų, garų bei kitų kenksmingų išmetamujų dujų kontrolė.
- ✓ Sumažėja aplinkos temepratūra.
- ✓ Įdiegimo išlaidos sumažėja iki 75% lyginant su kitais sprendimais.
- ✓ Žymios energijos santaupos.
- ✓ Sumažėjės stresas dėl karščio.
- ✓ Mažos el. energijos ir vandens sąnaudos.



# Rūko sistemos ir maisto produktais

- ✓ Atkuria optimalų drėgmės lygį, reikalingą norint išlaikyti maisto produktus kuo ilgiau šviežius. Neleidžia dehidratuoti.
- ✓ Sumažina produktų svorio kitimą.
- ✓ Ilgiau išlaikomas šviežumas.
- ✓ Natūraliai sumažinta temperatūra.
- ✓ Paskatina kai kuriu rūšių vaisių nokimą.
- ✓ Kontroliuoja kvapus.



# Rūko sistemos ir specialieji efektai

- ✓ Nereikia naudoti aliejų ar chemikalų norimam efektui sukurti.
- ✓ Rūko sistemos pateikia saugią alternatyvą šiemis metodams.
- ✓ Sukuriamas norimas efektas be pavojaus ar diskomforto žiūrovams ar aktoriams.



# Rūko sistemos ir lauko terasos

Galimybė vésinti lauko temperatūrą priklauso nuo pagrindinio faktoriaus – vėjo. Net pučiant lengvam vėjeliui, galime pasiekti puikių rezultatų, kurie taip pat priklauso nuo temperatūros ir drėgmės. Priklausomai nuo garavimo ir védinimo efektyvumo, vésindami rūko sistemomis mes galime gauti nuo 60% iki 90% vésinimo efektą. Dažniausia laukui vésinti naudojami 0.2 - 0.3 mm dydžio purkštukai.



# Rūko sistemos ir sportas

Turime galimybę vésinti sportininkus ir jų gerbėjus nešiojamais, vežiojamais, stoviniai, pakabinamais, su talpomis ir be jų, jvairaus skersmens ir galingumo rūko ventiliatoriais, kurių pagalba sporto varžybose galime pasiekti netikėtai puikių rezultatų. Naudodamiesi šiais rūko vésintuvais, patirsite vasaros vėsą ne tik lauke, bet ir juos pastatę patalpų viduje, tyliai veikia ir puikiai vésina.

