












# Gesintuvai

Produktas	Aprašymas	Kaina
<p>Miltelinis gesintuvas RM1000</p> 	<p>Miltelinis gesintuvas ReinoldMax užpildytas gesinimo milteliais monoamonio fosfato pagrindu tinka visų tipų gaisrams gesinti ir veikia minusinėje temperatūroje nuo -30°C. Užpildo svoris: 1 kg Gesintuvo svoris: 2,2 kg Temperatūros ribos: -30°C/+60°C Veikimo trukmė: 8,2 s Gesinimo priemonė: gesinimo milteliai ABC 50% Išstūmimo priemonė: N2 Naudojimo paskirtis: Smulkiems gaisrams malšinti. Galima gesinti elektros įrenginius iki 1 000 V. Sertifikavimas: Atitiktis sertifikatas Nr. GTC 100362</p>	10,67
<p>Miltelinis gesintuvas RM2000</p> 	<p>Automobilinis gesintuvas ReinoldMax užpildytas gesinimo milteliais monoamonio fosfato pagrindu tinka visų tipų gaisrams gesinti ir veikia minusinėje temperatūroje nuo -30°C. Užpildo svoris: 2 kg Gesintuvo svoris: 3,8 kg Temperatūros ribos: -30°C /+60°C Veikimo trukmė: 10,5 s Gesinimo priemonė: gesinimo milteliai ABC 50% Išstūmimo priemonė: N2 Naudojimo paskirtis: Automobiliniams gaisrams malšinti. Galima gesinti elektros įrenginius iki 1000 V. Sertifikavimas: Atitiktis sertifikatas Nr. GTC 100362</p>	14,08
<p>Miltelinis gesintuvas RM4000</p> 	<p>Miltelinis gesintuvas ReinoldMax užpildytas gesinimo milteliais monoamonio fosfato pagrindu tinka visų tipų gaisrams gesinti ir veikia minusinėje temperatūroje nuo -30°C. Užpildo svoris: 4 kg Gesintuvo svoris: 6,6 kg Temperatūros ribos: -30°C /+60°C Veikimo trukmė: 14,5 s Gesinimo priemonė: gesinimo milteliai ABC 50% Išstūmimo priemonė: N2 Naudojimo paskirtis: Naudojamas visuomeninės paskirties patalpose, statomų pastatų viduje, autobusuose, kroviniuose automobiliuose, kombainuose, garažuose bei privačiuose namuose. Galima gesinti elektros įrenginius iki 1000 voltų. Sertifikavimas: Atitiktis sertifikatas Nr. GTC 100464</p>	21,25
<p>Miltelinis gesintuvas RM6000</p> 	<p>Miltelinis gesintuvas ReinoldMax užpildytas gesinimo milteliais monoamonio fosfato pagrindu tinka visų tipų gaisrams gesinti ir veikia minusinėje temperatūroje nuo -30°C. Gesintuvo modelis: RM 6000 Užpildo svoris: 6 kg Gesintuvo svoris: 9,76 kg Temperatūros ribos: -30/+60 C Veikimo trukmė: 20,6 s Gesinimo priemonė: gesinimo milteliai ABC 50% Išstūmimo priemonė: N2 Naudojimo paskirtis: Naudojamas gamybos ir sandėliavimo paskirties patalpose, visuomeninės paskirties patalpose, transporto priemonių stovėjimo aikštelėse, statomų pastatų viduje, degalinėse. Galima gesinti elektros įrenginius iki 1000 voltų. Sertifikavimas: Atitiktis sertifikatas Nr. GTC 100415</p>	23,67

# Gesintuvai

<p>Miltelinis gesintuvas RM 25</p> 	<p>Miltelinis gesintuvas ReinoldMax skirtas kietoms degioms medžiagoms, dažniausiai organinės prigimties, kurių degimo metu susidaro žarijos (A klasės gaisrams), degiems skysčiams ar medžiagoms turinčioms savybę lydėtis (B klasės gaisrams), dujoms (C klasės gaisrams) gesinti. Leidžiama gesinti elektros įrenginius, kurių įtampa ne didesnė kaip 1000 voltų. Užpildo svoris: 25 kg Temperatūros ribos: -30°C/+60°C Gesinimo priemonė: gesinimo milteliai ABC 50%</p>	<p>165,00</p>
<p>Miltelinis gesintuvas RM 50</p> 	<p>Miltelinis gesintuvas ReinoldMax skirtas kietoms degioms medžiagoms, dažniausiai organinės prigimties, kurių degimo metu susidaro žarijos (A klasės gaisrams), degiems skysčiams ar medžiagoms turinčioms savybę lydėtis (B klasės gaisrams), dujoms (C klasės gaisrams) gesinti. Leidžiama gesinti elektros įrenginius, kurių įtampa ne didesnė kaip 1000 voltų. Užpildo svoris: 50 kg Temperatūros ribos: -30°C/+60°C Gesinimo priemonė: gesinimo milteliai ABC 50%</p>	<p>225,00</p>
<p>Miltelinis pakabinamas automatinis gesintuvas RM6</p> 	<p>Miltelinis automatinis gesintuvas rekomenduojamas naudoti visuomeninės paskirties patalpose. Naudojamas tiek kaip pagrindinė, tiek ir kaip papildoma priemonė užtikrinti saugumą tokiose vietose įstaigose. Kilus gaisrui gesintuvas aktyvuojasi automatikškai. Staiga atsiradęs karštis sulaužo temperatūros kapsulę, ko pasekoje per gesintuvo vožtuvą į ugnies židinį išstūmiami gesinimo milteliai. Gesintuvą rekomenduojama montuoti 2,5-3,0 m aukštyje. Užpildas: ABC milteliai Užpildo kiekis: 6 kg. Efektyvus temperatūros ribose: -20°C/+50°C Aktyvavimo temperatūra: +68°C Gesinimo laikas: ~ 9 s Gesintuvo svoris: 9,2 kg.</p>	<p>38,33</p>
<p>Angliarūštės gesintuvas 2 kg</p> 	<p>Gesintuvai su angliarūgštės užpildu rekomenduojami elektros gaisrams gesinti. Gesinimo medžiaga pilnai išsisklaido ore ir nepalieka jokių pėdsakų. Šio tipo gesintuvai taip pat gali būti naudojami B klasės gaisrams, degiems skysčiams arba skystėjančioms medžiagoms gesinti. Rekomenduojama papildomai turėti vandens putų arba miltelinius gesintuvus, kurie užtikrintų apsaugą nuo A klasės gaisrų. Užpildo svoris (CO<sub>2</sub>): 2 kg Gesintuvo svoris: 6,28 kg Temperatūros ribos: -30/+ 60°C</p>	<p>36,67</p>
<p>Angliarūštės gesintuvas 5 kg</p> 	<p>Gesintuvai su angliarūgštės užpildu rekomenduojami elektros gaisrams gesinti. Gesinimo medžiaga pilnai išsisklaido ore ir nepalieka jokių pėdsakų. Šio tipo gesintuvai taip pat gali būti naudojami B klasės gaisrams, degiems skysčiams arba skystėjančioms medžiagoms gesinti. Rekomenduojama papildomai turėti vandens putų arba miltelinius gesintuvus, kurie užtikrintų apsaugą nuo A klasės gaisrų. Užpildo svoris (CO<sub>2</sub>): 5 kg Bendras svoris: 10,45 kg Temperatūros ribos: -30/+60°C</p>	<p>60,83</p>

# Gesintuvai

<p>Vandens putų 6L gesintuvai</p> 	<p>Naujos kartos gesintuvai šaldančių/ impregnuojančių putų pagrindu idealiai tinka B gaisrų klasei gesinti - degieji skysčiai: benzinas, spiritas, lakas, tepalai. Efektyviai gesina ir dažniausiai pasitaikančius A klasės gaisrus.                  Užpildo svoris: 6 kg                  Bendras gesintuvo svoris: 10,10 kg                  Gesinimo medžiaga: AFFF putas                  Veikimo trukmė: 20 sek                  Išstūmimo priemonė: N2                  Sertifikatas: Gesinimo bandymus atliko Vokietijos laboratorija MPA Dresden. Remiantis atliktais bandymais Gaisrinių Tyrimų Centre išduotas sertifikatas Nr. GTC 100467.</p>	
<p>Vandens putų 9L gesintuvai</p> 	<p>Naujos kartos gesintuvai šaldančių/ impregnuojančių putų pagrindu idealiai tinka B gaisrų klasei gesinti - degieji skysčiai: benzinas, spiritas, lakas, tepalai. Efektyviai gesina ir dažniausiai pasitaikančius A klasės gaisrus. Užpildo svoris: 9 kg                  Bendras gesintuvo svoris: 14,60 kg                  Gesinimo medžiaga: AFFF putas                  Veikimo trukmė: 28 sek                  Išstūmimo priemonė: N2                  Sertifikatas: Gesinimo bandymus atliko Vokietijos laboratorija MPA Dresden. Remiantis atliktais bandymais Gaisrinių Tyrimų Centre išduotas sertifikatas Nr. GTC 100467</p>	
<p>Gesinimo priemonė ReinoldMax500 ml</p> 	<p>Vandens ir AFFF putų pagrindu gesinimo priemonė greitai užgesinsite bet kokį gaisrą ankstyvojoje stadijoje. Šaldančios AFFF putas, kurių dėka gaisro židinio temperatūra akimirksniu nukrenta, užkirsdama kelią pakartotinam įsidegimui. Tinka gesinti elektros prietaisus iki 1000V. Po purškimo gesinimo putas nuvalykite šluoste ir gerai nusiplaukite rankas. Idealiai tinka naudoti patalpose, nes neturi toksinių ar kitų kenksmingų medžiagų savo sudėtyje.                  Svoris (netto): 500 g                  Svoris (brutto): 650 g                  Temperatūros ribos: 0°C...+50°C / -20°C...+50°C                  Veikimo trukmė: 19 sekundės                  Srovės ilgis: 3-4 m                  Gesinimo priemonė ReinoldMax 500ml gaminama pagal įmonės standartą Nr. JST 133648055 - 002:2008.</p>	

# Gesintuvai

<p>Gesinimo priemonė ReinoldMax750 ml</p> 	<p>Vandens ir AFFF putų pagrindu gesinimo priemonė greitai užgesinsite bet kokį gaisrą ankstyvojoje stadijoje. Šaldančios AFFF putos, kurių dėka gaisro židinio temperatūra akimirksniu nukrenta, užkirsdama kelią pakartotinam įsidegimui. Tinka gesinti elektros prietaisus iki 1000V. Po purškimo gesinimo putas nuvalykite šluoste ir gerai nusiplaukite rankas. Idealiai tinka naudoti patalpose, nes neturi toksinių ar kitų kenksmingų medžiagų savo sudėtyje.</p> <p>Svoris (netto): 750 g Svoris (brutto): 1000 g Temperatūros ribos: 0°C ...+50°C / - 20°C ...+50°C. Veikimo trukmė: 25 sekundės Srovės ilgis: 3-4 m Gesinimo priemonė: šaldančios AFFF putos Išstūmimo priemonė: azotas Gesinimo priemonė ReinoldMax 750ml gaminama pagal įmonės standartą Nr. ĮST 133648055 - 002:2008.</p>	<p>5,33</p>
<p>Gesinimo priemonė ReinoldMax1000 ml</p> 	<p>Vandens ir AFFF putų pagrindu gesinimo priemonė greitai užgesinsite bet kokį gaisrą ankstyvojoje stadijoje. Šaldančios AFFF putos, kurių dėka gaisro židinio temperatūra akimirksniu nukrenta, užkirsdama kelią pakartotinam įsidegimui. Tinka gesinti elektros prietaisus iki 1000V. Po purškimo gesinimo putas nuvalykite šluoste ir gerai nusiplaukite rankas. Idealiai tinka naudoti patalpose, nes neturi toksinių ar kitų kenksmingų medžiagų savo sudėtyje.</p> <p>Svoris (netto): 1000 g Svoris (brutto): 1200 g Temperatūros ribos: 0°C ...+50°C / - 20°C ...+50°C. Veikimo trukmė: 30 sekundės Srovės ilgis: 3-4 m Gesinimo priemonė: šaldančios AFFF putos Išstūmimo priemonė: azotas Gesinimo priemonė ReinoldMax 1000ml gaminama pagal įmonės standartą Nr. ĮST 133648055 - 002:2008.</p>	<p>6,33</p>
<p>Autonominis dūmų detektorius</p> 	<p>Skirtas identifikuoti gaisrą ir užtikrinti maksimalų saugumą visose gyvenamose patalpose. Atitinka EN14604 normų reikalavimus. Optinis dūminis gaisrinis jutiklis. Komplekte su maitinimo elementu. Lengvai ir greitai montuojamas. Visi tvirtinimo elementai. Mažos energijos sąnaudos. Testavimo mygtukas. 85 dB/3m sirena. 2 metų garantija.</p>	<p>8,67</p>