

# THERMONET


**PRODUS PENTRU ÎNDEPĂRTAREA DEPUNERILOR**
**ÎNDEPĂRTEAZĂ CENUŞA SI REZIDURILE NEARSE DIN CAMERA DE ARDERE A CENTRALELOR**
**PŘÍPRAVEK K ROZPOUŠTĚNÍ SAZÍ V KOTLI**
**ODSTRAŇUJE SAZE A USAZENINY ZE SPALOVACÍ KOMORY KOTLE**

**Thermonet** produs pentru îndepărtarea funginii și a reziduurilor nearse din cenușă pentru orice tip de centrală pe combustibil lichid (motorină, ulei, kerosen, naftalină) sau solid (lemn, carbune, peleti). Îndepărtează depunerile corozive și oxizii, imbuñătățind astfel arderea și crescind eficiența în funcționare a centralelor. Resistă la sulfuri și alti agenți corozivi prezenti în motorina și uleiuri.

**INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:** Introduceți produsul cu tot cu ambalaj în camera de ardere, în timpul funcționării centralei și dozati cantitatea de produs în felul următor: prima zi- 2 buc.(pînă la 35000 kcal/h) în contact direct cu flacără; în a doua zi- jumătate din doza inițială. Pentru o eficiență mai ridicată, repetați operația unea la fiecare 15-20 zile.

**Thermonet** je práškový přípravek určený k rozpuštění sazí a nespálených zbytků z hoření v všechny typy kotlů na kapalná paliva (nafta, kerosen, topný olej) i na tuhá paliva (dřevo, uhlí, peletky). Odstraňuje korozivní usazeniny a oxidy, zlepšuje kvalitu a účinnost spalování, přičemž působí i v těch nejméně přístupných místech spalovací komory. Účinkuje proti korozii způsobené sítou a korozivním složkám obsaženým v naftě a topných olejích.

**NÁVOD K POUŽITÍ:** Během provozu kotle vložte produkt i s obalem přímo do spalovací komory. Dávkování: první den – v kontaktu s plameny uvnitř kotle 2 ks (do výkonu 40 kW); druhý den – poloviční dávka.

Pro udržení špičkové účinnosti opakujte tento postup každých 15-20 dnů.


[www.facot.it](http://www.facot.it)

Greutate/Hmotnost 200 g



8 033011 010630

ART. THERCAL0200

**ATENȚIE:** Contine nitrat de potasiu (ES: 231-818-8; CAS: 7757-79-1) H272 Poate agrava un incendiu oxidant; P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor; P210 A se păstra departe de surse de căldură/scânteie/flăcări deschise/suprafețe incinse. – Fumatul interzis; P220 – A se păstra/depozita departe de îmbrăcăminte și alte materiale combustibile; P280 – Portați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței; P370 + P378 – În caz de incendiu: utilizați pulbere/ dioxid de carbon CO<sub>2</sub>/apă pentru stingeri; P501 – Aruncați conținutul/recipientul la un punct de colectare deșeurii.

**VAROVÁNI:** Obsahuje: dusičnan draselný (ES: 231-818-8; CAS: 7757-79-1) H272 Může zasilit požár; oxidant; P102: Uchovávejte mimo dosah dětí; P210: Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření; P220: Uchovávejte odděleně od oděvů a jiných hořlavých materiálů; P280: Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obliběčový štit"; P370+P378: V případě požáru: K uhašení použijte práškový hasicí přístroj/oxid uhličitý/voda; P501: Odstraňte obsah/obal v souladu s místními předpisy předáním osobě oprávněné k likvidaci odpadů nebo na místo určené obcí.

**DISTRIBUTOR:** Regulus Romtherm SRL, Oradea, Calea Borsului 45, CS, cam 507-508, România, Tel: 0359/425922


**VAROVÁNÍ**  
**AVERTISMENT**

# THERMONET


**PRODUS PENTRU ÎNDEPĂRTAREA DEPUNERILOR**
**ÎNDEPĂRTEAZĂ CENUŞA SI REZIDURILE NEARSE DIN CAMERA DE ARDERE A CENTRALELOR**
**PŘÍPRAVEK K ROZPOUŠTĚNÍ SAZÍ V KOTLI**
**ODSTRAŇUJE SAZE A USAZENINY ZE SPALOVACÍ KOMORY KOTLE**

**Thermonet** produs pentru îndepărtarea funginii și a reziduurilor nearse din cenușă pentru orice tip de centrală pe combustibil lichid (motorină, ulei, kerosen, naftalină) sau solid (lemn, carbune, peleti). Îndepărtează depunerile corozive și oxizii, imbuñătățind astfel arderea și crescind eficiența în funcționare a centralelor. Resistă la sulfuri și alti agenți corozivi prezenti în motorina și uleiuri.

**INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:** Introduceți produsul cu tot cu ambalaj în camera de ardere, în timpul funcționării centralei și dozati cantitatea de produs în felul următor: prima zi- 2 buc.(pînă la 35000 kcal/h) în contact direct cu flacără; în a doua zi- jumătate din doza inițială. Pentru o eficiență mai ridicată, repetați operația unea la fiecare 15-20 zile.

**Thermonet** je práškový přípravek určený k rozpuštění sazí a nespálených zbytků z hoření ve všechny typy kotlů na kapalná paliva (nafta, kerosen, topný olej) i na tuhá paliva (dřevo, uhlí, peletky). Odstraňuje korozivní usazeniny a oxidy, zlepšuje kvalitu a účinnost spalování, přičemž působí i v těch nejméně přístupných místech spalovací komory. Účinkuje proti korozii způsobené sítou a korozivním složkám obsaženým v naftě a topných olejích.

**NÁVOD K POUŽITÍ:** Během provozu kotle vložte produkt i s obalem přímo do spalovací komory. Dávkování: první den – v kontaktu s plameny uvnitř kotle 2 ks (do výkonu 40 kW); druhý den – poloviční dávka.

Pro udržení špičkové účinnosti opakujte tento postup každých 15-20 dnů.


[www.facot.it](http://www.facot.it)

Greutate/Hmotnost 200 g



8 033011 010630

ART. THERCAL0200

**ATENȚIE:** Contine nitrat de potasiu (ES: 231-818-8; CAS: 7757-79-1) H272 Poate agrava un incendiu; oxidant; P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor; P210 A se păstra departe de surse de căldură/scânteie/flăcări deschise/suprafețe incinse. – Fumatul interzis; P220 – A se păstra/depozita departe de îmbrăcăminte și alte materiale combustibile; P280 – Portați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței; P370 + P378 – În caz de incendiu: utilizați pulbere/ dioxid de carbon CO<sub>2</sub>/apă pentru stingeri; P501 – Aruncați conținutul/recipientul la un punct de colectare deșeurii.

**VAROVÁNI:** Obsahuje: dusičnan draselný (ES: 231-818-8; CAS: 7757-79-1) H272 Může zasilit požár; oxidant; P102: Uchovávejte mimo dosah dětí; P210: Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření; P220: Uchovávejte odděleně od oděvů a jiných hořlavých materiálů; P280: Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obliběčový štit"; P370+P378: V případě požáru: K uhašení použijte práškový hasicí přístroj/oxid uhličitý/voda; P501: Odstraňte obsah/obal v souladu s místními předpisy předáním osobě oprávněné k likvidaci odpadů nebo na místo určené obcí.

**DISTRIBUTOR:** Regulus Romtherm SRL, Oradea, Calea Borsului 45, CS, cam 507-508, România, Tel: 0359/425922


**VAROVÁNÍ**  
**AVERTISMENT**