



Leckfinder

10 Liter

Artikel-Nr. 0894 610 10

A Dichtigkeitsprüfmittel für Druckgas-, Heizgas- und Druckluftanlagen aller Art. Zum mühelosen schnellen Finden undichter Stellen. Enthält Korrosionsschutz. Ist nicht brennbar. Druckführende Systeme aus 30 bis 50 cm Abstand einsprühen, sonst erst mit einem Gas oder Luft unter Druck setzen. Alle Verbindungsstellen einschließlich Lötstellen und Schweißnähte prüfen. Jedes Leck wird durch Bildung von Schaumbüschchen angezeigt. Anwendungsbereich: 0 °C bis 50 °C. Augenkontakt vermeiden. Spritzer mit Wasser ausspülen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

CZ Hledání netěsností
Přípravek ke zjišťování netěsností pro zařízení s tlakovým plynem, topným plynem a stlačeným vzduchem jakéhokoliv druhu. Pro nenáročné a rychlé zjištění netěsných míst. Obsahuje ochranu proti korozi. Není hořlavý. Na systémy pod tlakem striekajte ze vzdialenosti 30 až 50 cm, inak ih prvo staviti pod tlak plynom ili zrakom. Proveriti sva spojna mesta, ukljujujuci lemове i varne savove. Svaka pukotina se pokazuje stvaranjem mjehurica od pjene. Područje primjene: 0 °C do 50 °C. Izbjegavati kontakt s očima. Stikane umyjte vodu. Na vyžadání je k dispozici bezpečnostní list.

SK Prípravok na zisťovanie netesností pre zariadenia so stlačeným plynom, vykurovacím plynom a stlačeným vzduchom každého druhu. Na nenáročné a rýchle zistenie netesných miest. Obsahuje ochranu proti korozi. Nie je horľavý. Na systémy pod tlakom striekajte zo vzdialenosti 30 až 50 cm, inak ih prvo staviti pod tlakom plynom alebo vzduchom. Skontrolujte všetky spoje vrátane lötovaných a zvarovaných miest. Na každom netesnom mieste sa vytvoria pénové bublinky. Oblasť použitia: 0 °C až 50 °C. Zabráňte kontaktu s očami. Striekacie umyte vodou. Karta bezpečnostných údajov je dostupná na vyžiadanie.

HU Tömítettség ellenőrző szer minden típusú sűrített gázos, fűtőgázos és sűrített levegős berendezéshez. Tömítetlen helyek fűrésztárgalmas és gyors megkeresésére. Korrozóvédelemet tartalmaz. Nem éghető. A nyomásvezető rendszereket 30 - 50 cm távolságtól permetezze be, más esetben valamilyen gázzal vagy levegővel hegyezze először nyomás alá. Ellenőrzni kell minden összekötő részt, a forrasztási helyeket és a hegesztő varratokat is beleértve. A szivárgási helyeket habbuborékok képződése mutatja. Felhasználható: 0 °C és 50 °C között. Kerülni kell a szemmel való érintkezést. A kifroccscent szer vizet kell leblenteni. Biztonsági adattal érdeklődésre kapható.

PL Preparat do wykrywania nieszczelności w instalacjach sprężonego gazu, grzewczych i ciśnieniowych wszelkiego typu. Do łatwego i szybkiego wykrywania nieszczelności. Zawiera środek antykorozyjny. Preparat niepalny. Systemy pod ciśnieniem spryskać z odległości 30 - 50 cm, w przeciwnym wypadku napełnić je najpierw gazem lub powietrzem pod ciśnieniem. Sprawdzić wszystkie połączenia, w tym spoiny lutowane i spawalnice. Tworzące się pecherzyki wskazują każde miejsce nieszczelności. Zakres zastosowania: 0 °C do 50 °C. Unikaj kontaktu z oczami. Rozprysnięty preparat spłukać wodą. Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

HR Sredstvo za provjeru nepropusnosti za sve vrste postrojenja s komprimiranim plinom, plinom za grijanje i komprimiranim zrakom. Za brzo i lako pronalazjenje mjesta koja propuštaju. Sadrži zaštitu od korozije. Nije upaljivo. Sustave koji provode tlak, poprskati s odstojanja od 30 do 50 cm, inače ih prvo staviti pod tlak plinom ili zrakom. Provjeriti sva spojna mjesta, uključujući lemове i varne savove. Svaka pukotina se pokazuje stvaranjem mjehurica od pjene. Područje primjene: 0 °C do 50 °C. Izbjegavati kontakt s očima. Strčaje isprati vodom. Sigurnosni listić se može dobiti na upit.

RS Sredstvo za provjeru nepropusnosti za sve vrste postrojenja s komprimovanim gasom, gasom za grejanje i komprimovanim vazduhom. Za brzo i lako pronalazjenje mesta koja propuštaju. Sadrži zaštitu od korozije. Nije zapaljivo. Sisteme koji sprovode pritisk poprskati s odstojanja od 30 do 50 cm, inače ih prvo staviti pod pritisk gasom ili vazduhom. Proveriti sva spojna mesta, uključujući lemове i varne savove. Svaka pukotina se pokazuje stvaranjem mehurica od pjene. Područje primjene: 0 °C do 50 °C. Izbegavati kontakt s očima. Slučajno poprskana mesta isprati vodom. Sigurnosni listić se može dobiti na upit.

RO Miloc de verificare a etanșeității pentru instalații cu gaz comprimat, instalații cu gaz de încălzire și instalații cu aer comprimat de toate tipurile. Pentru detectarea ușoară și rapidă a locurilor netanșe. Conține agent anticoroziv. Nu este inflamabil. Pulverizați pe sistemele aflate sub presiune de la o distanță cuprinsă între 30 și 50 cm, în caz contrar presurizați mai întâi sistemul cu un gaz sau cu aer. Verificați toate locurile de îmbinare, inclusiv lipiturile și cordoanele de sudură. Orice neetanșetate este indicată de formarea de bule de spumă. Dozile de utilizare: între 0 °C și 50 °C. Evitați contactul cu ochii. Clătiți stropii cu apă. Fișa tehnică de securitate este disponibilă la cerere.

SI Sredstvo za preverjanje zatesnjenosti na tlačnih in ogrevnih plinskih napravah ter napravah na komprimiran zrak vseh vrst. Za preprosto in hitro odkritje netesnih mest. Vsebuje zaščito proti koroziji. Ni gorljivo. Z razdalje 30 do 50 cm posprskajte sisteme, ki prevajajo tlak, sicer se le s plinom ali zrakom ustvarite pritisk. Preverite vsa spojnjena s spoji in varj. Vsako mesto puščanja se prikaže s tvorjenjem mehurčkov. Območje uporabe: 0 °C do 50 °C. Izbogajajte se stiku z očmi. Medzje sperite z vodo. Varnostni podatkovni list je na željo dobavljiv.

GB Leak tester for all kinds of compressed gas, heating gas and compressed air installations. For finding leaks quickly and without any problems. Contains corrosion protection. Non-flammable. Spray pressurised systems from a distance of about 30-50cm. Otherwise, pressurise the system first with gas or air. Test all connection points including soldered points and welds. Leaks can be seen through foam bubbles. Application range: 0 °C to 50 °C. Avoid eye contact. Rinse splashes with water. Safety data sheet available on request.

BG Контролно средство за непропускливост на съдържания със сгъстен газ, газообразно гориво и сгъстен въздух от всякакъв вид. За безпроблемно и бързо откриване на течове. Съдържа антикорозионна защита. Не се възпламенява. Систему, провеждащи налягане, да се напърскават от разстояние от 30 до 50 cm, в противен случай да се поставят под налягане с газ или въздух. Проверете всички съединителни места включително спойките и заварките. Всяко изтичане се отчита чрез образуване на мехурчета. Сфера на приложение: 0 °C до 50 °C. Избягвайте контакт с очите. Изплакнете пръскача с вода. Информационен лист с данни за безопасност може да се получи при поискване.

BiH Sredstvo za provjeru nepropusnosti za sve vrste postrojenja s komprimiranim gasom, gasom za grijanje i komprimiranim vazduhom. Za brzo i lako pronalazjenje mjesta koja propuštaju. Sadrži zaštitu od korozije. Nije upaljivo. Sisteme koji sprovode pritisk poprskati s odstojanja od 30 do 50 cm, inače ih prvo staviti pod pritisk gasom ili vazduhom. Provjeriti sva spojna mjesta, uključujući lemове i varne savove. Svaka pukotina se pokazuje stvaranjem mjehurica od pjene. Područje primjene: 0 °C do 50 °C. Izbjegavati kontakt s očima. Strčaje isprati vodom. Sigurnosni listić se može dobiti na upit.