



# Leckfinder

# 10 Liter

Artikel-Nr. 0894 610 10

**(A)** Dichtigkeitsprüfmittel für Druckgas-, Heizgas- und Druckluftanlagen aller Art. Zum mühelosen schnellen Entfernen von Lecks in Gas-, Wasser- und Kompressionsleitungen. Kann durch die Konservierungsmittel nicht brennbar. Druckführende Systeme um 30 bis 50 cm Abstand einsprühen, sonst erst mit einem Gas oder Luft unter Druck setzen. Alle Verbindungsstellen einschließlich Löstellen und Schweißnahten prüfen. Jedes Leck wird durch Bildung von Schaumblasen angezeigt. Anwendungsbereich: 0 °C bis 50 °C. Augenkontakt vermeiden. Spritzer mit Wasser ausspülen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

**(CZ)** Hledání netěsností  
Připravek ke zjištování netesnosti pro zařízení s tlakovým plymem, topným plymem a stlačeným vzduchem jakéhokoli druhu. Pro nenařádné a rychlé zjištění netesností míst. Obsahuje ochranu proti korozii. Není hořlavý. Na systémy pod tlakem stříkajte ke vzdálenosti 30 až 50 cm, jinak je nejdříve natlakujete plymem nebo vzduchem. Zkontrolujte všechny spoje včetně letovacích a svařovaných míst. Na každém netesném místě se vytvoří plávavé bublinky. Oblast použití: 0 °C až 50 °C. Zabráňte kontaktu s očima. Stríkance umyte vodou. Karta bezpečnostní list je k dispozici bezpečnostní list.

**(SK)** Pripravok na zisťovanie netesností pre zariadenia so stlačeným plnom, vykurovacím plnom a stlačeným vzduchom každého druhu. Na nenařádne a rýchle zistienné netesnosti miest. Obsahuje ochranu proti korózii. Nie je horľavý. Na systémy pod tlakom strieľajte ku vzdialnosti 30 až 50 cm, inak ju prvo staviajte pod tlakom plnom alebo vzduchom. Súprava spôsobuje uzavretie netesností a zistenie miest. Na každom netesnom mieste sa vytvoria perené bublinky. Oblasti použitia: 0 °C až 50 °C. Zabráňte kontaktu s očami. Strieľanice umyte vodou. Karta bezpečnostných údajov je dostupná na vyžiadanie..

**(HU)** Tömítettséget ellenőrző szer minden típusú sűrített gázzal, fűtőgázzal és sűrített levegővel berendezéshöz. Tömitelen helyek fáradtságmentes és gyors megkeresésre. Korrozióvédelemmel rendelkezik. Nem égő. A nyomásvezető rendszerekre 30-50 cm távolságra kell használni. Száraz levegővel vagy párolt vagy levegővel előirányozva. A minden netesítésre a gázra vagy levegőre elég. A hegesztő varratokat is beleírja. A szívárgási helyeket habhuborék képződése mutatja. Felhasználható 0 °C és 50 °C között. Kerülni kell a szemmel való érintkezést. A kifraccsent szert vízzel kel leblödni. Biztonsági adatlap eredkodesre kapható.

**(PL)** Preparat do wykrywania nieszczelności w instalacjach sprężonego gazu, grzewczych i ciśnieniowych zasilających. Działanie tego typu preparatu szybkie i dokładne. Zawiera środek antykorozyjny. Przepływu niepalnego. Systemy pod ciśnieniem spryskiwać z odległości 30-50 cm, w przeciwnym wypadku napełnić je najpiękniej gázem lub powietrzem pod ciśnieniem. Sprawdzić wszystkie połączenia, w tym spoiny lotuwane i spawalnicze. Tworzące się pęcherzyki wskazują każde miejsce nieszczelności. Zakres zastosowania: 0 °C do 50 °C. Uniknąć kontaktu z oczami. Rozprysnyty 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 vazduhom. Za brzo i lako pronalaženje mesta koja propuštaju. Sadrži zaštitu od korozije. Nije zapaljivo. Sistemi koji provode tlak poprskati s odstojanjem od 30 do 50 cm izvan plina ili zraka. Provjeriti svu spojinu mjesto, uključujući lemovi i varne savove. Svaka pukotina se pokazuje stvaranjem mehurića od pljene. Područje primjene: 0 °C do 50 °C. Izbegavati kontakt s očima. Stricaje isprati vodom. Sigurnosni listić se može dobiti na upit.

**(RS)** Sredstvo za provjeru nepropusnosti za sve vrste postrojenja s komprimiranim gasom, gasom za grijanje i komprimiranim vazduhom. Za brzo i lako pronalaženje mesta koja propuštaju. Sadrži zaštitu od korozije. Nije zapaljivo. Sistemi koji provode tlak poprskati s odstojanjem od 30 do 50 cm izvan plina ili zraka. Provjeriti svu spojinu mjesto, uključujući lemovi i varne savove. Svaka pukotina se pokazuje stvaranjem mehurića od pljene. Područje primjene: 0 °C do 50 °C. Izbegavati kontakt s očima. Stricaje isprati vodom. Sigurnosni listić se može dobiti na upit.

**(RO)** mijloc de verificare a etanșării pentru instalatii cu gaz comprimat, instalatii cu gaz de incalzire si instalatii cu aer comprimat de toate tipurile. Pentru detectarea usoră și rapidă a locurilor neetanșe. Contine agent anticoroziv. Se aplică pe sistemele de gaze și apă la distanță cuprinzătoare 30-50 cm, în caz contrar să presurizezi mai întâi sistemul cu un gaz sau cu aer. Verifică toate locurile de imbinare, inclusiv lipiturile și cordoanele de sudură. Orice neetanșitate este indicată de formarea de bule de spumă. Documentul de utilizare: între 0 °C și 50 °C. Evitați contactul cu ochii. Cătiți stricării cu apă. Fișa tehnică de securitate este disponibilă la cerere.

**(SI)** Sredstvo za preverjanje zatesnjnosti na tlačnih in ogrevalnih plinskih napravah ter napravah na komprimiran zrak. Zgrajeno je tako, da je zelo dobro delovalno in mesto. Vsebuje zaščito proti koroziji. Preprijet je pripravljeno. Sistem za prvo stavljanje na plin ali zrak. Za razdalje 30 do 50 cm poškodite sistem, ki preverja tlak, sicer sele s plinom ali zrakom ustvarite pritisk. Preverite vsa spojila in spopadna mesta, vključno s splošnimi spopadnimi zavari. Območje uporabe: 0 °C do 50 °C. Izogibajte se stiku z očmi. Maledže sprete 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 leak 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 съединения със съгриден газ, газ за отопление и въздух под висок притисък. За бързо и лесно откриване на течове. Съдържа защита от корозия. Не се взрива. Системи, провеждащи налягане, да се напръскват от разстояние от 30 до 50 см, в противен случай да се поставят под налягане с газ или въздух. Проверете всички съединения, включително лемове и варни споеве. Свака пукотина се показва чрез създаването на перене мекурчици. Ограничение: 0 °C до 50 °C. Избегавайте контакт с очите. Исплакните пръскача с вода. Информационният лист с данни за безопасност може да се получи при поискване.

**(B)** Sredstvo za provjeru nepropusnosti za sve vrste postrojenja s komprimiranim gasom, gasom za grijanje i komprimiranim vazduhom. Za brzo i lako pronalaženje mesta koja propuštaju. Sadrži zaštitu od korozije. Nije zapaljivo. Sistemi koji provode tlak poprskati s odstojanjem od 30 do 50 cm izvan plina ili zraka. Provjeriti svu spojinu mjesto, uključujući lemovi i varne savove. Svaka pukotina se pokazuje stvaranjem mehurića od pljene. Područje primjene: 0 °C do 50 °C. Izbegavati kontakt s očima. Stricaje isprati vodom. Sigurnosni listić se može dobiti na upit.