

CHEMSTAL



# CLEANEX<sup>®</sup> FE-CU *PLUS*

**GYORSAN HATÓ LERAKÓDÁS ELTÁVOLÍTÓ  
SZER KÖZPONTI FŰTŐBERENDEZÉSEKHEZ**

- HATÉKONYAN ELTÁVOLÍTTJA A VÍZKŐLERAKÓDÁSOKAT A KÖZPONTI FŰTŐBERENDEZÉSEK HŐCSERÉLŐIBŐL
- REAKCIÓGYORSÍTÓ ADALÉKANYAGOKKAL RENDELKEZIK, AMELYEK A KLASSZIKUS TERMÉKEKHEZ KÉPEST 30%-AL CSÖKKENTIK A MUNKÁIDŐT
- A KORRÓZIÓGÁTLÓ TARTALMÁNAK KÖSZÖNHETŐEN OPTIMÁLIS VÉDELMET NYÚJT AZ ÖNTÖTTVAS, ACÉL ÉS RÉZ ALKATRÉSZEKNEK





# CLEANEX® FE-CU PLUS

## GYORSAN HATÓ LERAKÓDÁS ELTÁVOLÍTÓ SZER KÖZPONTI FŰTŐBERENDEZÉSEKHEZ

**HU A Cleanex® Fe-Cu PLUS** a központi fűtőberendezések hőcserélőiben lévő vízkőlerakódások, valamint a berendezések eltömítődött részeinek tisztítására szánt gyorsan ható savas tisztítószer. A Cleanex® Fe - Cu Plus korróziógátló adalékanyagai biztosítják az öntöttvas, acél és réz alkatrészek optimális védelmét. Cink, alumínium és rozsdamentes acél esetén nem ajánlott. A termék reakciógyorsító adalékanyagokkal rendelkezik, amelyek a klasszikus termékekhez képest 30%-al csökkentik a munkaidőt. A Cleanex® Fe-Cu Plus habzágsgátlót tartalmaz és szinkodált, ami lehetővé teszi a könnyű használatát a karbantartási munkálatok során, a lerakódásokkal sújtott rendszerben történő újra keringtetése révén. Ugyanakkor felületaktív anyagokat is tartalmaz, amelyek lehetővé teszik a piszok eltávolítását a tisztított rendszerből.

**Alkalmazási mód:** A vízkőlerakódások mértékétől függően 5 - 25%-os koncentrációban használja. Javasoljuk, hogy műanyagtartállyal rendelkező mosószivattyút használjon. A művelet kezdetén normális egy kis habzás jelenléte, ez a kalcium és magnéziumok oldódása következtében fellépő kémiai reakció hatása. Alkalmazást követően alkáli Neutralizer alapú oldattal történő öblítéssel semlegesíteni kell a tisztított fűtőkörökben lévő savas maradékokat. A terméket semlegesítése előtt tilos a lefolyóba/csatnába öntenil.

A termék professzionális használatra ajánlott.

A termék tárolásáról, kezeléséről és használatáról szóló adatok a termék műszaki dokumentációjában olvashatók.

**H314:** Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.

**H335:** Légúti irritációt okozhat.

**Övintézkedések:** Gyermekektől elzárva tartandó. Kizárólag az eredeti csomagolásban tartandó. Szemmel való érintkezése esetén: több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Belégzés esetén: vigye az áldozatot friss levegőre, és tartsa nyugalmi helyzetben, kényelmes légzést elősegítő pozícióban. A csomagolást a hatályos jogszabályoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

**Érvényesség:** raktáron 5 év

**EN Cleanex® Fe-Cu PLUS** is a professional acid solution with fast action, specially formulated to clean limescale deposits from boiler's heat exchangers and from clogged elements in installations. **Cleanex® Fe-Cu Plus** contains corrosion inhibitors in order to ensure optimal protection for cast iron, steel and copper elements. Not recommended for zinc, aluminum and stainless steel. The reaction accelerators added in the product shorten the working time by up to 30% compared to basic products.

**Cleanex® Fe-Cu PLUS** contains antifoams and colorimetric indicators that allow its easy use in maintenance operations by recirculating in the system. It also contains surfactants, which remove dirt from the system that has to be cleaned.

**How to use:** It is used in solutions with a concentration of 5% -25% depending on the calcareous deposits present. It is recommended to use descaling pumps with plastic tank. It is normal to have a foaming at the beginning of the operation due to the chemical reaction of dissolving calcium and magnesium salts. After use it is necessary to neutralize the acid residues remained in the system by rinsing with an Alkaline Neutralizer. It is forbidden to discharge the product into the sewage before it is neutralized.

The product is recommended for professional use.

For storage, handling and use read and respect the instructions in the technical documentation of the product.

**H314:** Causes severe skin burns and eye damage.

**H335:** May cause respiratory irritation.

**Precautions:** Keep out of reach of children. Keep only in the original container. In case of contact with eyes: rinse thoroughly with water for several minutes. In case of inhalation: transport victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. Dispose of packaging in accordance with the regulations in force.

**Validity:** 5 years in storage

### MADE IN ROMANIA

Gyártó: LABOREX SRL  
Str. Industrialei, nr. 657B,  
Berceni, Prahova  
Tel: +40 244 518 760  
E-mail: info@chemstal.ro  
www.chemstal.ro

**LABOREX**  
soluții chimice profesionale



GHS05

más hasznos információkat keres

