

NOUVEAU

GEB

G41

COLMATEUR UNIVERSEL
DE MICRO-FUITES



POUR TOUS LES CIRCUITS
D'EAU DE CHAUFFAGE

Chaudières haute
température
(fioul, gaz...)

Chaudières basse
température
(condensation...)

PAC air/eau basse
température

PAC air/eau haute
température



G41

Cuivre
Acier
Aluminium
Fonte
Multicouche
PER

EFFICACE SUR TOUS LES MATÉRIAUX

D'OÙ VIENNENT LES MICRO FUITES ?

Dans les systèmes de chauffage central à eau, les micro fissures sont causées par la corrosion et l'embouage des réseaux. Elles peuvent notamment apparaître suite à un désembouage : les boues colmataient ces micro fêlures.

COMMENT LES DÉTECTER ?

Perte de pression dans l'installation

Gouttelettes sous les radiateurs ou canalisations

COMMENT TRAITER LES MICRO FUITES ?

En injectant le G41 colmateur universel de micro fuites dans l'installation au dosage préconisé (1L pour 200L). Les micro fissures seront colmatées dans les 24h.

Le produit est efficace sur les circuits d'eau de chauffage à haute ou basse température (à partir de 35°).



CODIFICATION ARTICLE

CODE ARTICLE	GENCOD	DÉSIGNATION	PCB	PRIX TARIF NET HT	QUANTITÉ SUGGÉRÉE
870150	328398 870150 4	G41 COLMATEUR UNIVERSEL DE MICRO FUITES BD 1L FR/NL/DE	6		

Produits complémentaires GEB pour le traitement des installations de chauffage et préconisés par le CEE désembouage :

CODE ARTICLE	GENCOD	DÉSIGNATION	PCB	PRIX TARIF NET HT	QUANTITÉ SUGGÉRÉE
870115	328398 870115 3	G30 DESEMBOUANT BD 1L FR/NL/DE	6		
870116	328398 870116 0	G30 DESEMBOUANT BD 10L FR/NL	1		
870110	328398 870110 8	G10 INHIBITEUR BD 1L FR/NL/DE	6		
870111	328398 870111 5	G10 INHIBITEUR BD 10L FR/NL	1		
871113	328398 871113 8	G11 INHIBITEUR POLYVALENT BD 1L FR/NL/DE	6		
873016	328398 873016 0	G EASY INJECT	4		

