

Liquide anti fuite pour réseaux d'évacuations intérieur



### BCG® Abfluß (évacuatons)

Le liquide anti fuite **BCG Abfluss (evacuations)** élimine les pertes d'eau dans les eaux usées intérieures. Le **BCG Abfluss (évacuatons)** peut être utilisé avec tous les matériaux usuels (plastiques, fonte, argile, béton, plomb). Il permet d'étanchéiser les emplacements des tuyaux présentant des problèmes d'étanchéité ainsi que les raccords à emboîtement.

Rapport de mélange :	Jerrycan
1 litre de BCG Abfluß pour 5 litres d'eau. Tout dosage insuffisant nuit à l'efficacité.	5,0 litres   10,0 litres

Le **BCG Abfluss (évacuatons)** se cristallise lorsqu'il est en contact avec l'air extérieur. Le point de fuite fait l'objet d'une fermeture mécanique. L'étanchéité assurée par le **BCG Abfluss (évacuatons)** est durable et résistante au vieillissement.



#### REMARQUE !

Avant de procéder à une étanchéisation avec du **BCG Abfluss (évacuatons)**, nous vous recommandons d'effectuer un nettoyage soigneux des tuyaux très encrassés (gras). En cas de conduites enterrées, veuillez utiliser du BCG Kanal et du BCG HC 60 (2 composants). Avant d'utiliser du **BCG Abfluss (évacuatons)**, isoler la conduite et la remplir d'eau à des fins de test. Lors du remplissage, une grande quantité de liquide peut s'échapper.

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION :

#### Isoler la tuyauterie.

Mélanger le **BCG Abfluss (évacuatons)** avec de l'eau et l'injecter dans le système défectueux. Selon la taille de la fuite et l'humidité ambiante autour de la fuite, le mélange devra rester 1 à 2 jours dans le système.

**Pour l'isolation du réseau, mettre un bouchon en extrémité et recourir à un soufflage de BCG à l'aide d'une pompe adaptée.**

**Pertes d'eau maximales :** La quantité de perte d'eau ne doit pas dépasser 70 % du volume de la section de conduite à étanchéiser sur 15 minutes.

Éliminer immédiatement à l'eau le **BCG Abfluss (évacuatons)** se trouvant sur des objets (carreaux, lavabo, etc.) afin d'éviter toute cristallisation qu'il serait ensuite impossible de faire disparaître.

**Respecter les mesures de précaution qui s'appliquent à la manipulation de produits chimiques !**

**Conserver hors de portée des enfants !**

**Élimination :** voir la fiche de sécurité .

**Rapport de mélange : 1 litre de BCG Abfluß pour 5 litres d'eau.**  
Tout dosage insuffisant nuit à l'efficacité.

**Durée de stockage : 5 ans** à compter de la date de fabrication, protéger du gel.

*Nos indications sont le reflet des expériences actuelles. Sous réserve de modifications techniques.*