

Désignation : <b>GÉBÉTANCHE EAU</b>	Couleur : QUADRI
Code article : 5514608 / 1402	Vectorisé le : 11/03/16
Version imprimeur : 1	Dimension : H 70 x L 130



#### Caractéristiques

Résine anaérobie pour raccords filetés métalliques cylindriques et coniques sur eau chaude et froide. Tenue en température : de -30°C à +150°C sur acier en continu et jusqu'à +170°C en pointe; de -50°C à +40°C sur cuivre et alliages (laiton, bronze...). Remise en pression à 20°C : 8 bars = 15 minutes, 30 bars = 2 heures, 100 bars = 6 heures. Jeu maximum au diamètre : 0,25 mm. L'air contenu dans ce flacon est nécessaire à la bonne conservation du produit. Ce produit n'est pas conseillé pour la réalisation de pré-séries.

ATTENTION



CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

HYDROPEROXYDE  
DE ALPHA, ALPHA-  
DIMETHYLBENZYLE  
ACIDE MALEIQUE.

Peut provoquer une allergie cutanée. Peut irriter les voies respiratoires. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN

**Démontage facile**  
**Formule enrichie au PTFE**  
**100 raccords de 1 pouce**

**GEBETANCHE**  
**EAU**



#### Mode d'emploi

Travailler sur des raccords propres. Dégraisser avec le «PRÉPARATEUR DE SURFACE GÉBÉTANCHE» (ou avec un solvant) et sécher les raccords. Déposer le produit sur toute la circonférence des 4 premiers filets de la partie mâle. Lisser avec l'embout applicateur ou avec le doigt. Assembler et serrer. L'application d'une précontrainte est recommandée : 50 N.m pour un raccord 1". Essuyer l'excédent de produit.

#### Précautions d'emploi :

Ne pas repositionner.  
Ne pas utiliser en dessous de 10°C.  
Ne pas utiliser sur surfaces chromées ou nickelées.  
Ne pas utiliser sur plastiques.  
Ne pas utiliser sur canalisations véhiculant de l'oxygène ou de l'hydrogène.



CS 62062  
95972 ROISSY CDG Cedex France  
Tél. : 01 48 17 99 99  
[www.geb.fr](http://www.geb.fr)



Made in EU - Edit 1402