


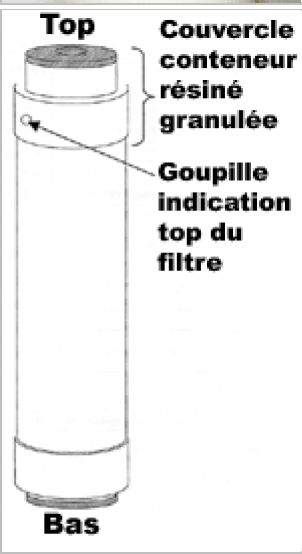




Développeuse	Eau minéralisé - entretien de la filtre
	<ul style="list-style-type: none"> • Fermez le robinet principal • Il se trouve en dessous de l'évier, derrière les poubelles • Le tuyau bleu est le tuyau d'alimentation
	<ul style="list-style-type: none"> • Enlevez la pression d'eau par l'utilisation du pistolet
	<ul style="list-style-type: none"> • Enlevez le couvercle bleu
	<ul style="list-style-type: none"> • Dévissez le couvercle du boîtier du filtre les 4 vis hexagonales avec la clef hexagonale et mettez le top à côté • Enlever le conteneur de résine granulée
	<ul style="list-style-type: none"> • Avec une pince pointue, enlevez la goupille et ensuite le couvercle du conteneur. • Videz la résine granulée usée dans la poubelle. • C'est un produit inoffensif pour l'environnement. • Bien rincer le conteneur afin d'enlever toute résine granulée usée. • Remplissez le conteneur avec le contenu d'un paquet de résine granulé (1.1 litres). <ul style="list-style-type: none"> ○ Heiland n° de pièce 352491, Melag n° 21060 • Afin d'assurer que toute la résine granulée passe dans le conteneur, tassez le afin d'augmenter la densité de la résiné. • Refermez le conteneur et remettez en place la goupille • Remettez le conteneur de résine dans le boîtier du filtre
	<ul style="list-style-type: none"> • Remettez le couvercle du filtre en faisant attention d'observer la position marquée et vissez les 4 vis hexagonales. • Rangez la clef sur les 2 aimants • Vérifiez si tous les pièces sont bien fixées • Ouvrez le robinet principal et vérifiez l'étanchéité • Remettez en place le couvercle bleu • Durée de vie de la résiné granulé: selon intensité de l'utilisation
 <p>Imprimez cette instruction à partir d'un document PDF</p>	