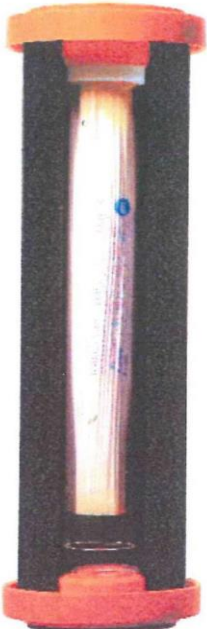
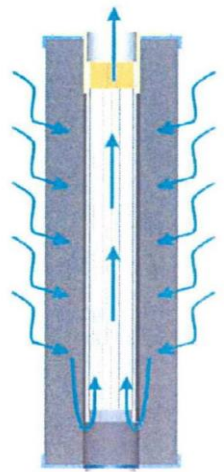




Réduction des contaminants du purificateur d'eau PURENEITH150 & de l'ULTRANEITH

Paramètres	Réduction	Autorités de certifications
Bactéries ¹	Log 8*	VITO
Plomb ²	90 %	TÜV Environment
Cuivre ²	90 %	
Chlorine ²	99 %	tti Magdeburg GmbH / HS Magdeburg
Chloroforme (CKW) ²	99,9 %	
Lindane ²	99,8 %	
DDT ²	99,8 %	
Atrazine ²	99,8 %	
Résidus médicamenteux ²		
Acide Clofibrinic	99,9 %	
Carbamazepine	99,9 %	   
Diclofenac	99,5 %	
Ibuprofene	99,9 %	
Ketoprofene	99,9 %	
Propiphenazone	99,9 %	
Polar pesticides ²		
Bentazone	99,9 %	
2,4 D	99,9 %	
Dichlorprop	99,5 %	
MCPA	99,9 %	
Mecoprop	99,9 %	
p.p'-DDA	99,5 %	

*99,999999 %

¹Conforme à epa standard

²Test avec charge pour une capacité de filtre de 5000 litres