

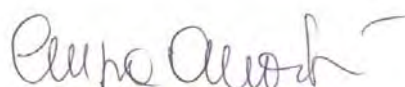
14 luglio 2009

Oggetto: Additivo batteriostatico dei filtri per acqua Pall-Aquasafe

Al fine di minimizzare il rischio di una contaminazione involontaria e della contaminazione retrograda, i materiali costruttivi dell'involucro dei filtri per acqua Pall-Aquasafe includono un agente batteriostatico prodotto secondo una tecnologia innovativa e stabile nel tempo (nessun rilascio/perdita di additivo).

L'additivo batteriostatico è il cloruro d'argento e la tecnologia è coperta da brevetto. È stato ampiamente provato, che i filtri contenenti questo additivo soddisfano i requisiti delle regolamentazioni vigenti, come riportato nella nostra letteratura, e che non c'è nessun rilascio rilevabile di cloruro d'argento.

Sentitamente,



Dott.ssa Cinzia Quarti
Responsabile Tecnico e Marketing
Pall Italia S.r.l.
Divisione Lifesciences