



EC- Certificato di Origine

pagina 1 di 1

Fabbricante: Envirolyte Industries International Ltd.

Indirizzo: Narva str. 1-330
10111 Tallinn
Estonia

Telefono: +372 6626630

Fax: +372 6626631

E-mail: envirolyte@envirolyte.com

Riservatezza dei nomi dei prodotti chimici

In accordo con l'Allegato I della Direttiva 67/548/EEC o classificazione provvisoria

Questo certificato d'origine vi assicura che le unità Envirolyte che avete acquistato sono legalmente concesse in licenza da Envirolyte Industries International Ltd. >70% delle componenti usate nell'unità sono prodotte ed acquistate all'interno dell'Unione Europea e >30% in Estonia.

Dichiariamo che il liquido biocida [ANK-Anolyte] prodotto dalle celle diaframmatiche Envirolyte con brevetto numero EP0922788 consiste esclusivamente delle seguenti materie prime:

- Acqua potabile entro le specifiche della Direttiva 98/83/EC concernente la qualità dell'acqua usata per il consumo umano.
- Sale da cucina [NaCl] in accordo con EN973:2002

Il liquido biocida ANK-Anolyte con

- pH 7.7 ± 0.5
- ORP 750 ±100mV
- Cl.attivo 500mg/l ± 50

Consiste delle seguenti sostanze attive, che sono tutte registrate nell'inventario Europeo EINECS, come ben identificate e registrate dallo European Chemical Bureau [ECB] e pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea, Ottobre 2003.

Ingrediente	Nr. CAS	Nr. EINECS	Volume %	Simbolo
Cloruro di Sodio	7647-14-5	231-598-3	0.26%	NaCl
Acido Ipocloroso (Cloro)	7782-50-5	231-959-5	0.05%	HOCl
Ione Ipoclorito (Ipoclorito di Sodio)	7681-52-9	231-668-3	0.05%(HClO + OCl ⁻)	OCl ⁻
Acqua	7732-18-5	231-791-2	99.69%	H2O

La documentazione Tecnica e la Certificazione della Sicurezza del Materiale sono disponibili su richiesta. Le nostre ricerche dimostrano che la summenzionata composizione degli elementi chimici dell'ANK Anolyte è corretta.

Envirolyte Industries International Ltd.
Tallinn, Estonia

2006