



BioCarry Lite

Ficha técnica

Esterilizador portátil Acido Hipocloroso

EU 528/2012 (BPR UE). Producción in situ de sustancias activas con electrólisis:

Tipo de producto (TP) Grupo principal 1: Desinfectantes (TP1,TP2,TP3,TP4,TP5).

Precursor Sal publicado en ECHA artículo 95

En toda situación y lugar con pequeñas cantidades de sal, agua potable y energía.

BioCarry produce hasta 10 litros de HOCL de alta concentración en sólo 30 minutos.

Adecuado para Fuerzas de Protección Civil y Militar.

| | |
|--------------------------|---|
| Voltaje | AC 100-240/DC 12v |
| Consumo | 120W |
| Protección del electrodo | Polaridad inversa |
| Garantía | 2 años |
| Material del maletín | ABS |
| IP | IP67 |
| Dimensiones | Altura: 28 cm Anchura: 23 cm Profundidad: 15 cm Peso: 4 Kg |

| Producción | | | |
|-------------------------------------|------------------|-----------------|----------------------|
| Cloro libre disponible Ppm (PH 8-9) | Cantidad de agua | Cantidad de Sal | Tiempo de producción |
| 100 | 5 Litros | 2gr/litro | 10 minutos |
| 200 | 5 Litros | 2gr/litro | 20 minutos |
| 100 | 10 Litros | 2gr/litro | 15 minutos |
| 200 | 10 Litros | 2gr/litro | 30 minutos |
| 350 | 10 Litros | 2gr/litro | 60 minutos |
| 500 | 10 Litros | 2gr/litro | 120 minutos |

info@toucaneco.info www.toucaneco.info

Aurelio Moreno C/ Rafaela Bonilla, 19 Blq.H 1ºD28028 Madrid (+34) 91 725 13 22 – 636 979 660