



Scheda Tecnica

Lagoon Protection®



Lagoon Protection®

Insettorepellente per zanzare

Titolare dell'autorizzazione e officina di produzione

Vebi Istituto Biochimico S.r.l.
Via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD), Italia
Tel. +39 049 9337111
Fax +39 049 5798263
www.vebi.it

Aspetto, colore e odore

Liquido incolore

Registrazione

Reg. Min. della Salute n. 19963

Composizione

DEET (N. CAS 134-62-3)	20 g
Geraniolo (N. CAS 106-24-1)	0,5 g
Coformulanti	q.b. a 100 g

Codici Prodotto

Codice	Confezione	Cartone
03849	Flacone Spray 100 ml	12 pezzi

Caratteristiche Tecniche

LAGOON PROTECTION® è un insettorepellente utile per le persone che vogliono proteggere la pelle dalle punture di zanzara in situazioni estreme. La particolare formulazione messa a punto dalla nostra azienda infatti garantisce un'efficacia del prodotto per 6 ore contro le zanzare comuni e tropicali. In LAGOON PROTECTION sono contenuti due principi attivi: il DEET, racchiuso all'interno di microcapsule, che rilasciano il principio attivo lentamente protraendo l'efficacia del prodotto nel tempo ed il geraniolo che protegge immediatamente dall'attacco degli insetti, conferendo inoltre una gradevole profumazione al prodotto.

Dosi e modalità di impiego

Applicare in modo uniforme su tutte le aree cutanee esposte e anche sotto i vestiti, se sono particolarmente leggeri. Non spruzzare direttamente sul viso, ma prima sulle mani e quindi applicare, evitando occhi, naso e bocca.

Avvertenze

Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande e recipienti destinati a contenerne. Evitare l'inalazione degli spruzzi e lavare le mani dopo l'applicazione. Non usare su pelli abrase o ferite. Evitare di spruzzare negli occhi. Non usare sulle mani dei bambini. Non usare su bambini di età inferiore a 12 anni. Non superare nei bambini le due applicazioni giornaliere. Agitare bene il contenitore prima dell'uso.

Vebi Istituto Biochimico S.r.l.
Via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD)
Tel: +39 049 9337111
www.vebi.it

P.IVA: IT02123360287
C.F.: 00285300273
SDI: T04ZHR3