



# JBL SILICONE SPRAY

Spray protettivo per dispositivi in acquari e laghetti

Adatto per:



- Protegge tutte le parti mobili e le guarnizioni dei dispositivi tecnici nell'acquario e nel laghetto da giardino
- Spruzzare su parti mobili, guarnizioni e O-ring
- Grasso al silicone spray, neutro all'acqua
- Cristallino, inodore, lungamente aderente, esente da CFC, senza oli, libero da sostanze ecotossiche
- Contenuto: 1 bombola a pressione da 400 ml e testina di spruzzo per getto fino mirato



# JBL SILICONE SPRAY



## Informazioni sul prodotto

Le guarnizioni di gomma e gli O-ring perdono nel corso del tempo la loro malleabilità e a volte anche e la loro proprietà di sigillare al 100%. Con l'aiuto del grasso siliconico si ricostituisce la malleabilità, per cui si ricostituisce la capacità sigillante e la mobilità, ad es. delle leve. Importante non è una grande quantità di grasso siliconico ma la lubrificazione completa di tutte le parti.

Ulteriori informazioni	
FAQ	✓
Blog	✓
Stampa	✓
Laboratorio/calcolatrice	✗
Lettura consigliata	✓
Pezzi di ricambio	✗
Video	✓
Garanzia Plus	✗
Istruzioni per l'uso	✓
Codice QR	



# JBL SILICONE SPRAY



## Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL SILICONE SPRAY
N. articolo	6139500
Codice EAN	4014162613950
EAN come codice a barre	
Contenuto	400 ml
Contenuto	223 g
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	21,56 €
Prezzo base	53,9 €
Quantità nominale del contenuto	400 ml
Quantità base	1 l
Peso lordo	359 g
Peso netto	223 g
Conversione del peso	-

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL SILICONE SPRAY
N. articolo	6139500
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	-
Peso di smaltimento	-
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	-
Imballaggio in carta/cartone	-
Plastica piccola	13,5 g
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL SILICONE SPRAY
N. articolo	6139500



Caratteristiche	
Specie animale	Arowana, Artemie, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Callittidi, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Cobitidi, Coralli, Danioninae, Discus, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Flowerhorn, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gobidi, Gourami, Granchi, Guppy, Killifish, Koi, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Pseudemys, Siluri, Tartarughe carbonarie, Tartarughe d'acqua, Tartarughe leopardo, Tartarughe palustri, Tartarughe scatola, Tartarughe scivolatrici, Tartarughe terrestri tropicali, Veiltail, Xenopi lisci, avannotti, conchiglie, crostacei, gammaridi, lumache, storioni, tritoni, vivipari
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	Per tutti gli acquari
Materiale	Silicone
Tipo di mangime	-
Colore	trasparente
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	-



# JBL SILICONE SPRAY

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL SILICONE SPRAY
N. articolo	6139500
Temperatura ambientale	-
Ora di partenza	-
Mercurio	-
Lunghezza del tubo	-
Durata di vita	-
Lumen	-
Valore IRC	-
A intensità regolabile	-
Cicli di commutazione	-
Valore PAR	-
Classe di efficienza energetica	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura di colore	-
Denominazione attacco	-

Dati tecnici	
Nome del prodotto	JBL SILICONE SPRAY
N. articolo	6139500
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	-
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-
Rendimento in watt	-
Rendimento/ora	-
Rendimento/giorno	-
Altezza	-
Lunghezza	-
Larghezza	-
Diametro	-
Tensione	-
Per	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Dimensioni	-
Contenuto per	-
Volume del contenitore filtro	-
Volume masse filtranti	-
Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita	-



Dati tecnici	
Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata	-
Prevalenza	-



# JBL SILICONE SPRAY

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-





# JBL SILICONE SPRAY



## Informazioni sulla sicurezza

JBL Silicone Spray - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Pericolo
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	H222: Aerosol altamente infiammabile. H229: Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato.
Consiglio di prudenza	P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P210: Tenere lontano da fonti di calore, superfici riscaldate, scintille, fiamme e altre fonti di innesco. Vietato fumare. P251: Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. P410+P412: Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C/122 °F. P501a: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali.

Ulteriori informazioni di sicurezza	
Norme di sicurezza	✓
Codice QR	



## Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL SILICONE SPRAY
N. articolo	6139500
IVA	22%
Unità di vendita	1
Volume imballaggio	1.17l
Misure (L/P/A)	75 mm/75 mm/208 mm
Luogo	168
Bancale	1008
Gruppo prodotti	2
Tariffa doganale	34039900
Paese d'origine	EU
Tipo d'imballaggio	contenitore

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL SILICONE SPRAY
N. articolo	6139500
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	320 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	290 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	220 mm
Dati unità imballo 1 altezza	230 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL SILICONE SPRAY
N. articolo	6139500
Dati unità imballo 2 materiale	Nessuna
Dati unità imballo 2 peso	-
Dati unità imballo 2 lunghezza	-
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	-
Dati unità imballo 2 altezza	-

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL SILICONE SPRAY
N. articolo	6139500
Testo scontrini vendite	JBL SilicoSpray
Presentazione negli scaffali	-