

## descon® *EasyBlue FIRST*



### descon® EasyBlue FIRST

Eignet sich ganz hervorragend als Algizid für die allgemeine Schwimmbadwasseraufbereitung in Verbindung mit Chlor- oder Aktivsauerstoff-Produkten. Es ist ein hoch konzentriertes Produkt für die Algenprophylaxe und zur Beseitigung vorhandener Algen.

| Art.-Nr. | Gebinde | VPE |
|----------|---------|-----|
| 23210    | 1 l     | 6   |
| 23211    | 2,5 l   | 4   |

|   |  |
|---|--|
| <b>Eigenschaften:</b>                     | Algizid für die allgemeine Schwimmbadwasseraufbereitung in Verbindung mit Chlor- oder Aktivsauerstoff-Produkten.   |
| <b>Dosierung:</b>                         | Start FB/HB: 10 – 15 ml/m <sup>3</sup> Beckeninhalt<br>Nachdosierung FB: 20 ml/m <sup>3</sup> Frischwasser (Nachfüllwasser)<br>Nachdosierung HB: 10 ml/m <sup>3</sup> Frischwasser (Nachfüllwasser)<br>Stoßdosierung bei bereits vorhandenem Algenbefall FB/HB: 20 ml/m <sup>3</sup> Beckeninhalt. |
| <b>Anwendung:</b>                         | Gleichmäßig über die Wasseroberfläche verteilen.   |
| <b>Inhaltsstoffe<br/>Klassifizierung:</b> | N,N-Dimethyl-2-hydroxylpropylammoniumchloridpolymer 25-50%<br>Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 2,5-10%<br>2-Brom-2-nitropropan-1,3-diol < 2,5%<br>bua: Reg.-Nr. N-43681   |
| <b>Angaben zum<br/>Transport:</b>         | UN-Nr.: UN3082<br>UMWELTGEFÄHRDENDER STOFF, FLÜSSIG, N.A.G.<br>Klasse: 9<br>Code: 90<br>Verpackungsgruppe: III   |
| <b>Weitere<br/>Informationen:</b>         | Zusätzliche Informationen und Hinweise finden Sie auf dem Produktetikett und im Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG).   |



**Achtung / ATTENTION**

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.