

**SBF Wasser und Umwelt**  
NL der GHC Gerling, Holz & Co. Handels GmbH  
Ruhrstr. 113, 22761 Hamburg  
Tel. +49 / 40 / 853 123-0  
Fax +49 / 40 / 853 123-66  
E-Mail: info@sbf-online.com  
Internet: www.sbf-online.com



## **SBF Flock 65**

**Flockungsmittel nach Euro-Norm 883 und DIN 19643-2, 4.1.3.c**

- Anwendungsbereich:** *SBF Flock 65 ist ein hochwirksames Flockungsmittel, das speziell für die Schwimmbeckenwasseraufbereitung entwickelt wurde.*
- Produktbeschreibung:** *SBF Flock 65 ist eine schwach gelblich gefärbte, klare Lösung von Polyaluminiumhydroxidchlorid, die nach einem patentierten Verfahren mit einer speziellen Komplexstruktur hergestellt wird.*
- Dosierempfehlung:** *Die Mindestzugabe nach der DIN 19643-2 „Aufbereitung von Schwimm- und Badewasser“ beträgt 0,77 ml je m<sup>3</sup> Umwälzwasser. Die notwendige Produktdosierung kann je nach Belastung des Schwimm- und Badebeckenwassers erheblich höher sein.*  
*Trinkwasseraufbereitung: 8 – 230 ml/m<sup>3</sup>*  
*Brauchwasseraufbereitung: 15 – 450 ml/m<sup>3</sup>*  
*Abwasseraufbereitung: 70 – 1500 ml/m<sup>3</sup>*
- Lagerung:** *An die Lagerung werden keine speziellen Anforderungen gestellt. Die gesetzlichen Bestimmungen der Wassergefährdungsklasse (WGK) 1 müssen erfüllt werden. Das unverdünnte Produkt ist mindestens 1 Jahr haltbar.*
- Verpackung:** *36 kg Leihkanister  
72 kg Leihkanister  
240 kg Leihfass  
1200 kg Leihcontainer*
- Spezifikation:** *Masseanteil Aluminium: ca. 5,2 %  
Masseanteil Chlorid: ca. 12,5 %  
pH-Wert: ca. 2,5  
Molverhältnis OH/3Al: ca. 0,65  
Erstarrungspunkt: ca. -12 °C  
Dichte bei 20°C: ca. 1,23 g/ml*

### **Weitere Hinweise**

*Die vorstehend genannten rechtlich unverbindlichen Zusatzinformationen (typische Kenndaten) stammen von Dritten und werden von SBF Wasser und Umwelt nach bestem Wissen weitergegeben, ohne dass diesbezüglich ein Anspruch auf Richtigkeit und/oder Vollständigkeit erhoben werden kann. Diese Zusatzinformationen können von SBF Wasser und Umwelt nicht geprüft oder bestätigt werden. Sollten hier angegebene rechtlich unverbindliche Zusatzinformationen unzutreffend oder unvollständig sein, können hieraus keine Ansprüche gegenüber SBF Wasser und Umwelt hergeleitet werden.*

*Vorstehende Angaben entbinden den Käufer nicht von einer Eingangskontrolle. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung der Eignung des Produktes für einen bestimmten Einsatzzweck kann daraus nicht abgeleitet werden.*

*© 19.05.2020*