

## AST ICE COLOR – EISFARBE

Die **AST ICE COLOR** Pulver Eisfarbe weiß besteht aus zwei Komponenten. Die beiden Komponenten A und B werden sowohl in der Pharma- wie auch in der Lebensmittelindustrie eingesetzt.

Beachten Sie bitte die hier u.a. Schutzhinweise.

Mit **AST ICE COLOR** werden Eisflächen weiß eingefärbt. Eine weiße Eisfläche reflektiert einstrahlendes Licht und benötigt daher weniger Kälte- und Beleuchtungsenergie.

### Lieferumfang **AST ICE COLOR EISFARBE**

1 Karton **AST ICE COLOR** weiß besteht aus: 25,0 kg Komponente A  
2,5 kg Komponente B

### Verbrauch:

Der Inhalt einer Verpackungseinheit reicht für eine 150 m<sup>2</sup> Eisfläche bei dreifachem Farbauftrag.

### Werkzeugbedarf:

Ein Behälter mit min. 300 Liter mit großer Öffnung, Elektroquirl, Pumpe (Zirkulations- Gartenpumpe), Schlauch (Länge abhängig von der Eisflächengröße), Dingadüse (Spritzdüse)

### Sicherheitsausrüstung - Schutzhinweise:

Verwenden Sie bitte Staubmaske, Schutzbrille, Handschuhe, Schutzanzug



### Gebrauchsanweisung:

Verwenden Sie bitte stets den gesamten Verpackungsinhalt der beiden Komponenten A und B. Die Komponenten A + B werden in einen mit 250 Liter Wasser befüllten Behälter gegeben, anschließend vermischt und mit dem Elektroquirl gut durchgerührt. Nach einer Wartezeit von ca. 15 Minuten sollten Sie den Vorgang mit dem Elektroquirl nochmals wiederholen. Im Anschluss daran ist die **AST Eisfarbe** gebrauchsfertig.

**Tipp: Um unnötige Staubbildung zu vermeiden, empfehlen wir die Säcke unter Wasser aufzuschneiden.**

Das Farbgemisch wird mit Hilfe eines Schlauches und einer Dingadüse auf die trockene und saubere Eisfläche fein aufgesprüht. Nachdem der Farbauftrag trocken und gefroren ist, muss die Oberfläche mit dünn aufgesprühtem Wasser versiegelt werden. Wiederholen Sie diesen Vorgang ein- bis zweimal, dann kann das Eis weiter aufgebaut werden.

Die Werkzeuge nach Gebrauch mit warmem Wasser reinigen.

