

# Eisbonbon Cherry Aroma

## Aromakonzentrat für Selbstmischer

---

### Allgemeine Hinweise:

Bei unseren Aromen handelt es sich um hochkonzentrierte Aromen mit Herstellung aus Deutschland. Diese dürfen **nicht unverdünnt** verwendet und auch **nicht pur gedampft** werden.

### Richtdosierung und Reifezeit:

Die (unserer Meinung nach) besten Geschmacksergebnisse können erzielt werden, wenn unser **Eisbonbon Cherry Aroma** gemäß unserer **Richtdosierung mit 11%** in unserer [VPG Base](#) angemischt wird. Bei der Berechnung der erforderlichen Mengen kann unser [Liquid Rechner](#) wertvolle Dienste leisten.

Bei der Verwendung anderer [Basen](#) kann die Menge des benötigten Aromas variieren. VG-lastige Basen erfordern beispielsweise eine bis zu **1/3 höhere Dosierung** als in unserer Richtdosierung angegeben.

Manche Aromen benötigen unter Umständen eine **gewisse „Reifezeit“**. Allerdings können wir hierzu keine pauschalen Angaben machen, da dies einerseits sehr stark vom eigenen Geschmack abhängig ist, andererseits auch von der verwendeten [Base](#) und [Nikotinstärke](#). Viele Selbstmischer dampfen grundsätzlich unmittelbar nach dem Anmischen, andere schwören auf eine Reifezeit von **mindestens „x“ Tagen**. Wir empfehlen bei Aromen, die unmittelbar nach dem Anmischen noch nicht wie gewünscht oder erwartet schmecken, das selbst gemischte Liquid zunächst ein paar Tage dunkel zu lagern und anschließend erneut zu testen. Und im Bedarfsfall diesen Vorgang zu wiederholen. Das angemischte Liquid kann in dieser Zeit je nach verwendetem Aroma und Nikotinstärke nachdunkeln. Das ist **kein Qualitätsmangel**, sondern ein ganz normaler Vorgang.

### Weitere Informationen:

Wie alle [Aromen](#) von GermanFLAVOURS ist auch unser **Eisbonbon Cherry Aroma frei von Diacetyl und Triacetin**. Die von uns verwendeten Aromen sind ergiebig und von sehr hoher Qualität. Sie sind zertifiziert und entsprechen der deutschen Zulassungsverordnung **(EG) Nr. 1334/2008 vom 16.12.2008** über Aromen und bestimmte Lebensmittelzutaten mit Aromaeigenschaften zur Verwendung in und auf Lebensmitteln. Aromen mit bekannter Schädlichkeit / Toxizität bei Inhalation kommen nicht zur Anwendung.

### Warnhinweise:

- Hochkonzentriertes Aroma, nicht für den direkten Gebrauch
- Der Konsum von Aromen in unverdünnter Form kann gesundheitsschädigende Folgen haben
- Haut- und Augenkontakt vermeiden
- Von Kindern und Tieren fernhalten
- Im Ernstfall bitte umgehend einen Arzt aufsuchen