

## Combi-CorC Verbraucherhinweise

Vor Verwendung in Originalverpackung mindestens 1 Tag zwischen 18° - 20° C lagern.

Ideale Abfülltemperatur 18° - 20° C / keine großen Temperaturunterschiede nach Abfüllung (kein nachträgliches Waschen mit Warmwasser, keine Lagerung in Räumen mit höherer Temperatur - ideal 12° - 15° C).

Überprüfung der angelieferten Flaschen, da trotz Spülung und Reinigung Solikon - und/oder Paraffinreste die Gleiteigenschaften des CCC verändern können.

Niemals CCC mit anderen Produkten gemeinsam verwenden (normalen Spritzguss - oder Natur- und Presskork).

Eine gut gewartete, saubere, und richtig eingestellte Verkorkungsanlage ist Voraussetzung für das High-Tech-Produkt CCC.

Tauchkolben / Korkmaschine:

Tauchkolben muss richtig zentriert sein.

Klemmbacken so eingestellt, dass der Durchmesser des CCC in zusammengespresstem Zustand nicht weniger als 15,5 mm beträgt.

Abfüllverfahren OHNE Vakuum:

Probefüllung zur Maschineneinstellung (ca. 10 Korken):

Füllhöhe beachten:

CCC reagiert empfindlicher auf eine Erhöhung des Druckes im Zwischenraum von Weinpegel und CCC.

Optimaler Zwischenraum 20 mm (Daumenbreite).

Ist eine entsprechende Einstellung schwierig, empfehlen wir den Einsatz von CCC mit geringerer Höhe

Abfüllverfahren MIT Vakuum:

Vakuumpumpe auf -0,5 Bar einstellen.

Überprüfung des Druckes im Zwischenraum ca. 15 Minuten nach dem Verkorken.

Optimaler Unterdruck im Zwischenraum 0,2 - 0,3 Bar.