

Berechnung des Abwasserabschlags durch produktionsbedingte Frischwasserverluste der Eisdiele

Bitte tragen Sie die erforderlichen Daten in die hierfür freien Felder ein.
Offene Fragen zum Maschinenpark können Sie auch mit dem Hersteller oder Vertreiber klären.

1. Getränke

1.1 Kaffee

Einsatz von Kaffeepulver pro Tasse Kaffee	Gramm/Tasse
Füllmenge der Tasse mit Kaffee	Liter/Tasse
Gesamte verbrauchte Menge Kaffeepulver pro Jahr	Kilogramm/Jahr

1.2 Tee

1.2.1 Einsatz von loseem Tee

Einsatz von loseem Tee pro Tasse	Gramm/Tasse
Füllmenge der Tasse mit Tee	Liter/Tasse
Gesamte verbrauchte Menge an loseem Tee pro Jahr	Kilogramm/Jahr

1.2.2 Einsatz von Teebeuteln

Einsatz von Teebeuteln		
Anzahl der Beutel pro Tasse	Stück/Tasse
Anzahl der Teebeutel pro Packung	Stück/Packung
Füllmenge der Tasse mit Tee	Liter/Tasse
Anzahl der verbrauchten Packungen pro Jahr	Kilogramm/Jahr



1.3 Espresso, Cappuccino, Latte Macchiato, Milchkaffee

Gesamte verbrauchte Menge an Espressopulver für Espresso,
Cappuccino, Latte Macchiato, Milchkaffee pro Jahr Kilogramm/Jahr

Einsatz Espressopulver für **Espresso** pro Tasse Gramm/Tasse

Wasseranteil der Tasse für Espresso Liter/Tasse

Einsatz Espressopulver für **Cappuccino** mit Sahne pro Tasse Gramm/Tasse

Wasseranteil der Tasse für Cappuccino mit Sahne Liter/Tasse

Einsatz Espressopulver für **Cappuccino** mit Milchschaum
pro Tasse Gramm/Tasse

Wasseranteil der Tasse für Cappuchino mit Milchschaum Liter/Tasse

Einsatz Espressopulver für **Latte Macchiato** pro Tasse Gramm/Tasse

Wasseranteil der Tasse für Latte Macchiato Liter/Tasse

Einsatz Espressopulver für **Milchkaffee** pro Tasse Gramm/Tasse

Wasseranteil der Tasse für Milchkaffee Liter/Tasse

1.3.1 Wie ist das Verhältnis von Espresso, Cappuccino (Sahne, Milchschaum), Latte Macchiato, Milchkaffee bei 100 verkauften Getränken?

Espresso Stück

Cappuccino mit Sahne Stück

Cappuccino mit Milchschaum Stück

Latte Macchiato Stück

Milchkaffee Stück

1.4 Trinkschokolade

Einsatz Trinkschokolade pro Tasse Gramm/Tasse

Füllmenge der Tasse mit Trinkschokolade Liter/Tasse

Gesamte verbrauchte Menge an Trinkschokolade pro Jahr Kilogramm/Jahr

1.5 Eigene Eisteeherstellung

Einsatz Eisteepulver pro Liter Wasser Gramm/Liter

Gesamte verbrauchte Menge an Eisteepulver pro Jahr Kilogramm/Jahr

2. Eiswürfelherstellung

Eiswürfelherstellung pro Woche

Wassereinsatz Liter/Stunde

Im Sommer Kilogramm/Woche

Im Winter Kilogramm/Woche

Anzahl der Wochen, in denen man die Sommermenge
an Eiswürfeln herstellt Wochen

3. Speiseeisherstellung

3.1 Fruchteis:

Eissorte 1:

Einsatzmenge Bindemittel pro Liter Fruchteis Gramm/Liter Fruchteis

Gesamtverbrauch Bindemittel für Eis Kilogramm/Jahr

Eissorte 2:

Einsatzmenge Bindemittel pro Liter Fruchteis Gramm/Liter Fruchteis

Gesamtverbrauch Bindemittel für Eis Kilogramm/Jahr



Eissorte 3:

Einsatzmenge Bindemittel pro Liter Fruchteis Gramm/Liter Fruchteis

Gesamtverbrauch Bindemittel für Eis Kilogramm/Jahr

Anteil Wasser am Gesamtprodukt Anteil

Fruchtfleisch in Dosen (zum Beispiel Wassermelonen)

Einsatzmenge Dosen Dosen

Gesamtverbrauch Wasser pro Dose Liter/Dose

3.2. Milcheis

Einsatzmenge Milchpulver pro Liter Wasser Gramm/Liter Milcheis

Gesamtverbrauch von Milchpulver pro Jahr,
das in die Milcheisproduktion eingeht Kilogramm/Jahr

4. Eigene Waffelherstellung

Einsatzmenge Mehl pro Kilogramm Waffelteig Kilogramm/Kilogramm
Waffelteig

Einsatzmenge Wasser pro Kilogramm Waffelteig Liter/Kilogramm
Waffelteig

Gesamtverbrauch des eingesetzten Mehls
für Waffelherstellung Kilogramm

5. Öffnungszeiten

Wie viele Wochen ist die Eisdiele saison- oder
urlaubsbedingt geschlossen? Wochen



6. Sonstiger produktionsbedingter Wasserverbrauch

Wasserverbrauch für:

.....

.....

..... Liter/Jahr

7. Entnahme Frischwasser für den Wohnbereich?

Wird über den betrieblichen Zähler auch Wasser für den privaten Wohnbereich beziehungsweise für eventuell Mietwohnungen entnommen?

Ja Nein

Wieviel m³ Wasser werden für diese Zwecke entnommen?

..... m³ Wasser

8. Besteht eine Regenwassernutzungsanlage?

Ja Nein

Gesamtspeicher pro Jahr

..... m³/Jahr

9. Zusammenfassung Wasserverlust

Wasserrechnung vom*

- derzeitiger Jahres-Wasserverbrauch

..... m³/Jahr

* Wasserrechnung bitte in Kopie beilegen!

Ich versichere nach bestem Wissen die Vollständigkeit und Richtigkeit meiner Angaben und bestätige dies durch meine Unterschrift.

Name

Straße.....

Ort.....

Telefon.....

Telefax.....

Unterschrift

Firmenstempel