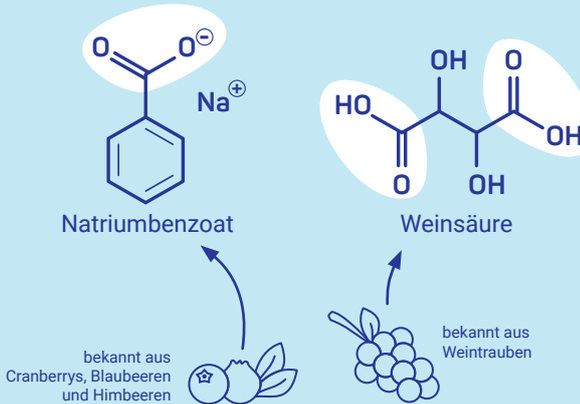




Bacillol® Zero Tissues Wirkmechanismus



Wirkstoffe in Bacillol® Zero



Was sind organische Säuren?

Organische Säuren sind Kohlenstoff-basierte Moleküle. Die Unterkategorie der Carbonsäuren hat die chemische Gruppe **-COOH**.

Carbonsäuren senken den pH-Wert von Lösungen dadurch, dass Protonen (H⁺) abgespalten werden. Übrig bleibt das Anion der Säure:

Säure	Anion
Benzoessäure	> Benzoat + H ⁺
Weinsäure	> Tartrat + H ⁺

