

PRODUKTINFORMATIONEN

- ⇒ salzfreies Enteisungsmaterial mit Nachhaltigkeitsfaktor für nahezu alle Bereiche in denen es zum Gefrieren kommt und Streusalz nicht verwendet wird
- ⇒ findet speziell in Klärwerken Anwendung um Rund- und Längsräume, Rechen und Beckenränder vor dem Einfrieren zu schützen und verflüssigt dabei Schnee- und Eis in einzigartiger Weise
- ⇒ wirkt einer erneuten Eis- und Glättebildung über einen längeren Zeitraum entgegen und das bei Temperaturen von bis zu -30 °C
- ⇒ Salzfrei, oberflächenfreundlich und ideal für Tröpfchen-Dosiergeräte
- ⇒ einfach auf die vereisten Flächen gleichmäßig aufsprühen und einwirken lassen - für eine noch bessere Tiefenwirkung die Flächen vorher von Schnee zu befreien
- ⇒ ICE-DROP kann wie folgt mit Wasser verdünnt werden:

Gefrierpunkt (erreichbar)	Teile ICE-DROP	Teile Wasser
-65 °C	3	1
-55 °C	2	1
-36 °C	1	1

- ⇒ bei beweglichen Teilen und bei Beckenrändern empfiehlt sich eine permanente Tröpfchen- oder Sprühdosierung

