

AUFTAU-SALZ

SALPINA
natürlich kraftvoll



RICHTIG STREUEN

WANN? WIE? UND ÜBERHAUPT WIE VIEL?

SEITE 04

NÜTZLICHE TIPPS

WIE SIE AUFTAU-SALZ EFFIZIENT EINSETZEN.

SEITE 04

WANN IST DER IDEALE ZEITPUNKT ZUM STREUEN?

SCHNEE- & EISFREIE FLÄCHEN

SEITE 05

WIE FINDEN SIE DAS BESTE SALZ FÜR IHRE AUSSENANLAGEN?

STREUSALZ, AUFTAUSALZ, AUFTAUSIEDESALZ?

SEITE 05

WELCHE VORTEILE BIETET EIN HOHER REINHEITSGRAD?

99,6 % Natriumchlorid (NaCl)

SEITE 06

WARUM SIE SALPINA AUFTAU-SALZ NUTZEN SOLLTEN?

HÖCHST EFFIZIENT & BIOLOGISCH ABBAUBAR





WWW.SALPINA.COM



SALPINA

AUFTAU-SALZ

NÜTZLICHE TIPPS, WIE SIE IHR AUFTAU-SALZ EFFIZIENT EINSETZEN

1. Früh genug streuen wirkt am besten und spart Salz.

Vorsorgliches Streuen ist der effizienteste und gleichzeitig sparsamste Weg, Ihre Außenflächen schnee- und eisfrei zu halten. Warten Sie mit dem Einsatz von Auftau-Salz bitte nicht, bis der Schnee liegt! Denn dann ist es eigentlich schon fast zu spät: Wenn der Schnee und das Eis einmal da sind, müssen Sie bis zu doppelt so viel Salz ausbringen, um Ihre Auffahrt oder Ihren Weg wieder schnee- und eisfrei zu bekommen.

Idealer Zeitpunkt: Streuen, wenn die Flächen noch trocken sind.

2. Wenn bereits Schnee liegt: Greifen Sie zur Schaufel!

Sie waren nicht zu Hause oder hatten Wichtigeres zu tun, als der Schneefall einsetzte? Dann empfehlen wir zuerst den Griff zur Schaufel. Bringen Sie erst danach auf Ihren geräumten Außenflächen das Salz aus.

3. Wie viel Streusalz benötigen Sie?

Die Faustregel lautet: eine Handvoll Auftau-Salz pro Quadratmeter. Das ist im Normalfall ausreichend. Verteilen Sie das Salz gleichmäßig über die Fläche, das geht mit einer Streusalzschaufel ganz bequem und effektiv. Denken Sie daran, Auftau-Salz sparsam einzusetzen, – das schont die Umwelt und die Ressourcen! Nur ein sparsamer Einsatz von Auftau-Salz ist ökologisch im Vergleich zu anderen Streumethoden sinnvoll.

4. Bewahren Sie Ihr Streusalz bitte trocken auf.

Auftau-Salz zieht Feuchtigkeit an – und dann klumpt es. Deshalb ist es wichtig, dass Sie es an einem trockenen Ort lagern.



STREUSALZ? AUFTAU-SALZ? AUFTAUSIEDESALZ?

Wie Sie das beste Salz für Ihre Außenflächen finden.

Für den privaten Gebrauch werden unterschiedliche Streusalze angeboten. Als wirksamste, extrem schnelle und zugleich ökonomischste Möglichkeit, Ihre Außenflächen frei von Eis zu halten, hat sich Auftausiedesalz bewährt.

Was ist Siedesalz?

Im Salzbergbau wird durch Einleitung von Wasser das Salz aus dem Gestein gelöst. So entsteht eine Sole, die über Pipelines in die Saline gelangt. Dort wird das Wasser verdunstet, das Salz bleibt übrig. Zwar ist der Energieaufwand bei der Gewinnung von Siedesalz viel höher als bei Steinsalz oder Meersalz, dafür ist aber auch der Reinheitsgrad unübertroffen hoch: Der NaCl Gehalt von Siedesalz liegt zwischen 99,75 Prozent und 99,99 Prozent.

Welche Vorteile hat der hohe Reinheitsgrad von Auftausiedesalz?

Je höher der Reinheitsgrad, desto besser ist die (Auf-)Taufwirkung – und desto weniger Salz müssen Sie einsetzen. Das schont wiederum die Umwelt.

Welche Vorteile hat Auftausiedesalz gegenüber anderen Streumitteln?

Vorweg: Salz ist ein natürliches Produkt, auch unsere Böden benötigen Salz. Allerdings reagieren Pflanzen und Mikroorganismen auf große Mengen von konzentriertem Salz empfindlich. Deshalb ist auch aus ökologischer Sicht das gezielte und maßvolle Streuen von hochwirksamem Auftau-Salz das Um und Auf.

Grundsätzlich gibt es zwei Wege, Ihre Außenflächen möglichst trittsicher zu halten: mit Auftau-Salz oder mit abstumpfenden Mitteln wie Splitt oder Sand.

Abstumpfende Streumittel haben keine Taufwirkung. Sie werden auf das Eis bzw. den Schnee gestreut und sollen den Grip von glatten Oberflächen verbessern. Dabei kann es aber zu Verwehungen kommen, was zu zwei weiteren entscheidenden Nachteilen führt:

Das Streumittel muss öfter ausgebracht werden, wodurch der Bedarf viel höher ist. Außerdem steigt die Feinstaubbelastung und das Streumittel gelangt in die Umwelt.

Rollsplitt muss nach der Wintersaison wieder arbeitsintensiv eingeholt und dann entsorgt werden – was wiederum bedeutet: Der Rollsplitt muss gewaschen werden, bevor er erneut zum Einsatz kommen kann. Der Schlamm, der beim Waschen entsteht, gilt als Sondermüll: Hier fallen auch noch Entsorgungskosten an.

Rechtzeitig und maßvoll eingesetztes Auftausiedesalz ist aus ökonomischer und ökologischer Sicht sinnvoll.

WELCHE VORTEILE BIETET IHNEN SALPINA AUFTAU-SALZ?

Hochreines und hochwirksames Salz aus Österreich

Wie alle unsere Haushaltssalze stammt es aus den Alpen Österreichs und wird aus hochreinem Siedesalz hergestellt. Seiner Reinheit verdankt es auch die äußerst effiziente Wirkung im Einsatz gegen Schnee und Eis – und sorgt so für ein sicheres Gefühl auf zuvor vereisten Gehwegen, in der Hauseinfahrt oder am Parkplatz. SALPINA Auftau-Salz lässt sich bequem und unkompliziert anwenden, mit Packungsgrößen für jeden Bedarf: ob aus dem 10 kg Eimer mit beiliegender Schaufel gestreut oder zwischendurch aus einem 5 kg Sack für kleinere Stellen. Selbstverständlich gibt es SALPINA Auftau-Salz auch im 20 kg Vorratssack.



Schnelle Wirkung

SALPINA Auftau-Salz ist mit einem Reinheitsgrad von 99,6 % von Natur aus extrem kraftvoll.



100% biologisch abbaubar

Denn unser SALPINA Auftau-Salz ist reine Natur und braucht keine chemischen Zusätze.



Schnee & Eis einfach auftauen

Sicher und ohne Angst durch den Winter dank der natürlichen Wirkkraft von SALPINA Auftau-Salz.



Ohne Chemie

SALPINA Auftau-Salz wirkt völlig ohne chemische Zusätze. Die Kraft der Natur genügt.



EN-zertifiziert

Entspricht selbstverständlich der EN 16811-1:2016 für Winterdienst-ausrüstung und Enteisungsmittel.



SIE MÖCHTEN MEHR ÜBER DIE SALPINA FAMILIE ERFAHREN?



Dann besuchen Sie uns auf www.salpina.com oder folgen ganz einfach den SALPINA Social Media Kanälen auf Facebook und Instagram.

Wir freuen uns darauf, Sie am Laufenden zu halten und mit Neuigkeiten und interessanten Themen rund um unsere hochwertigen und natürlichen Salzprodukte zu informieren.



salpinahaushaltssalze



salpina_haushaltssalze

www.salpina.com



IMPRESSUM

**SALPINA 100% ökologische Haushaltssalze ist eine
Marke der Salinen Austria Aktiengesellschaft.**

Herausgeber und Medieninhaber:



Salinen Austria Aktiengesellschaft
Steinkogelstraße 30
4802 Ebensee am Traunsee
ÖSTERREICH

T: +43 6132 200 0

F: +43 6132 2000 4100

E-Mail: info@salinen.com

Website: www.salinen.com