

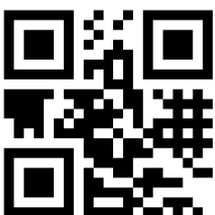
## SABUG Streusalzbehälter

Behälter aus widerstandsfähigem Polyethylen (PE-HD) für den Transport und die Dosierung von Streusalz in unzugänglichen Bereichen von öffentlichen Verkehrsflächen.

Winterdienst, d.h. Die Räum- und Streupflicht ist in den Landesgesetzen geregelt. Verantwortlich für die fachgerechte und zeitnahe Ausführung dieser Pflicht sind die Städte und Gemeinden selbst. Im Allgemeinen übertragen die Städte und Gemeinden diese Pflichten an die Grundstückseigentümer – dort wo es möglich ist. Alle Flächen lassen sich aber nicht übertragen. Für das Streuen der Straßen gibt es seit vielen Jahren hochentwickelte Streufahrzeuge. Aber was ist mit kleinen Straßen, Gassen, oder schwer zugänglichen Anlagen? Dort bleibt der Stadt nur das Streuen von Hand, oder ggf. mit Handstreuwagen.

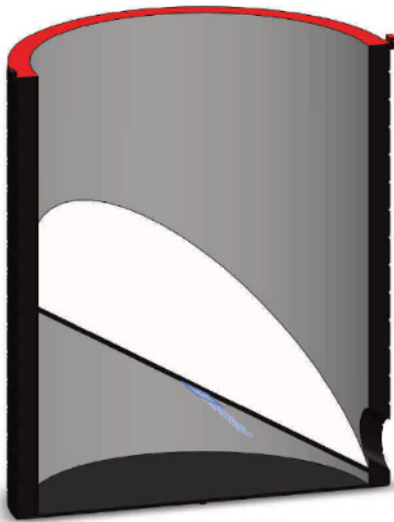
Mit den heutigen Verfahren wird das Streusalz direkt auf den Pritschenwagen geschüttet. In der Regel geschieht diese auf recht undefinierte Art und Weise, sodass das Salz auch beim Besten Schutz mit Folie mit der Karosserie des Fahrzeugs in Berührung kommt. Als Ergebnis rosten die Autos schnell!

Der SABUG Streusalzbehälter bietet die Möglichkeit das Streusalz perfekt auf kleinen Pritschenautos zu befestigen, zu transportieren und an Ort und Stelle einfach in Handstreuwagen zu dosieren.



## Vorteile:

- Schutz des Trägerfahrzeuges gegen Rost durch hermetische Abtrennung zum Fahrzeug
- Material der Behälters: widerstandsfähiges PE-HD und Edelstahl
- Einfache und sichere Dosierung mit Dosierschlauch
- Verkehrssichere Fixierung durch 4-fach-Abspannung
- Salzvolumen auf das möglich Gesamtgewicht des Trägerfahrzeugs abgestimmt.  
Ladevolumen ca. 700 Liter (entspricht ca. 850 kg Streusalz)



Dank der großen Neigungsebene im Behälter lässt sich der Behälter einfach und unkompliziert entleeren

