



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik  
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör



**HL-TECHNOLOGY**

DIE SAUBERE LÖSUNG

[www.hl-technology.de](http://www.hl-technology.de)

## Eis-Tiger® Spezial Auftaugranulat Streugranulat mit Auftauwirkung bis – 50°C

### Artikelbeschreibung:

Die umweltfreundliche Alternative zu Salz, Streu- und Sandgranulaten.

- Auftauwirkung bis –50°C
- schnelltauend durch Aktivkristalle
- langanhaltende Wirkung bis zu 3 Tagen
- vollständig wasserlöslich
- umweltneutral und pflanzenverträglich
- greift Fußböden aus Kunststoff und Marmor nicht an
- sparsame Dosierung bei 20 – 50 g Granulat pro m<sup>2</sup>

### Technische Daten:

Form:	Aktiv-Granulat
Basis:	Calcium
Farbe:	weiß
pH-Wert:	7-8 (leicht basisch)
Dichte:	2,15 g/cm <sup>3</sup>

### Einsatzbereiche:

Das Eis-Tiger Spezial Auftaugranulat eignet sich insbesondere im Bereich öffentlicher und städtischer Einrichtungen wie z.B.:

- Krankenhäuser, Altersheime, Kindergärten, Ämter usw.
- auf Gehwegen, problematischen Auffahrten
- in Eingangsbereichen mit Publikumsverkehr
- Verladerampen bei Speditionen etc.
- Industriebetrieben, Geschäften und im privaten Bereich

Das Eis-Tiger Spezial Auftaugranulat eignet sich hervorragend, als pfotenfreundliche Streusalz Alternative, zur schnellen und sicheren Beseitigung von Eis und Schnee. Anders als herkömmliches Streusalz, welches durch seine kleinen, scharfkantigen Salzkristalle, schnell schmerzhafte Wunden und sogar Entzündungen an den Pfoten unserer vierbeinigen Freunde verursacht, verhindert der Eis-Tiger durch seine großen, abgerundeten, schuppenförmigen Plättchen Verletzungen und garantiert ein Höchstmaß an Pfotenkomfort im Vergleich zu herkömmlichem Streusalz.



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik  
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör



**HL-TECHNOLOGY**

**DIE SAUBERE LÖSUNG**

[www.hl-technology.de](http://www.hl-technology.de)

## **Anwendung:**

Neuschnee entfernen. Bei der Anwendung stets Handschuhe tragen. Das Produkt gleichmäßig mit der Schaufel oder geeignetem Streugerät auf die zu tauende Fläche aufbringen. Das Produkt trocken lagern und den Behälter nach der Anwendung sofort wieder verschließen. Nur für den gewerblichen Gebrauch. Vorversuche zur Wirkung und Materialverträglichkeit durchführen.

## **Artikelnummer:**

MA1000K010S-HLT	Eimer 10 kg
MA1000K025S-HLT	Eimer 25 kg
MA0100K010S-HLT	Beutel 10 kg
MA0100K020S-HLT	Beutel 20 kg

Auch als Flüssigware erhältlich.

