

NEUTEC[®] LT 194

ICE CRACK – Auftauhilfe

auch im Sommer als
Staubschuttmittel einsetzbar



Alles aus einer Hand!
Bei uns finden Sie das
passende Zubehör
für Ihr Produkt.



- ➔ löst Eis sofort mit Langzeitwirkung
- ➔ verhindert erneutes Anfrieren
- ➔ rückstandsfrei wasserlöslich, daher keine Verstopfungen in Abflüssen etc.
- ➔ bildet keine weißen Ablagerungen
- ➔ verhindert Korrosionsschäden, schont Straßenbeläge, Textilien, Schuhe etc.
- ➔ kann auf Beton, Asphalt, Marmor, Metall, Kunststoff, Fliesen u.v.m. eingesetzt werden
- ➔ tierpfotenfreundlich, gute Pflanzenverträglichkeit
- ➔ wirksam auch bei sehr niedrigen Temperaturen (bis - 40 ° C)

Einsatzbereiche

NEUTEC[®] LT 194 kann auf allen Verkehrsflächen und Wegen wie z. B. Straßen, Fußwegen, Plätzen, Treppen, Haltestellen, Bahnsteigen, Laderampen, Hauseingängen, Auffahrten u.v.m. im öffentlichen Raum eingesetzt werden.

Alle Flächen vor Beginn der Reinigungsarbeiten auf ihre Materialverträglichkeit prüfen! Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen können, nach jedem Reinigungsvorgang gründlich mit Trinkwasser nachspülen. Das Produkt nicht mit anderen chemischen Produkten vermischen! Frostfrei lagern. Haltbarkeit beachten – siehe Produktetikett.

Nur für berufsmäßige Verwender!
Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter: gefahrstoffmanagement@neutec-chemie.com

Anwendung

Auftauhilfe (Winter):

20 – 100 g **NEUTEC[®] LT 194** pro Quadratmeter (je nach Vereisung) mit der Handschaufel auf die vom Schnee befreite Eisfläche aufbringen.

Als Flüssig-Taumittel 20 – 100 g **NEUTEC[®] LT 194** (je nach Vereisung) in 1 Liter Wasser auflösen und auf die Fläche gießen.

Staubschutzmittel (Sommer):

300 g Granulat in 1 Liter Wasser auflösen und auf den Untergrund aufbringen. Durch die hohe Bindungsfähigkeit von **NEUTEC[®] LT 194** wird die aufgewirbelte Staubmenge erheblich reduziert

Preis
pro Einheit:

Anzahl:

Ihr Preis: