

ICE

PROIZVOD ZA OTAPANJE LEDA I SNIJEGA

- 10 puta bolji učinak topljenja od soli
- Djeluje na temperaturama do -40°C
- Jednostavan za korištenje: TECH-NO-ICE se nanosi ručno ili lopatom
- Ekonomično: 1 kg TECH-NO-ICE može otopiti 7 do 10 m² leda naspram 1 kg soli može otopiti samo 1 m²
- Dugoročna učinkovitost: voda nastala od otopljenog snijega i leda neće se ponovno smrznuti do 7 dana
- Nije štetan: za razliku od soli, TECH-NO-ICE gotovo da nije nagrizajući; stoga je bezopasan za životinske šape, karoserije automobila, betonske pločnike, vrtnu vegetaciju...
- Snažan kapacitet protiv vlage: TECH-NO-ICE upija do 5 puta više vode od svoje težine
- Prirodni proizvod koji se razgrađuje do 100%



VAŽNO

Svi se podaci, uključujući fotografije smatraju pouzdanima. Međutim, korisnici bi neovisno o tome trebali procijeniti prikladnost svakog proizvoda za svoju upotrebu. Novo-systems d.o.o. ne daje garanciju za točnost i kompletnost informacija i odrice se odgovornosti vezane uz njihovu upotrebu. Jedine obveze tvrtke Novo-systems d.o.o. su one koje se nalaze u Općim odredbama i uvjetima prodaje ovog proizvoda, te Novo-systems d.o.o. ni u kojem slučaju neće biti odgovoran za bilo kakve slučajne, indirektne ili posljedične štete koje bi proizašle iz prodaje, preprodaje, primjene ili neadekvatne primjene proizvoda.

OPĆE INFORMACIJE

TECH-NO-ICE nudi 10 puta bolju učinkovitost topljenja od soli. Zbog jedinstvenog oblika peleta oni ostaju ležati i na nagnutim površinama. TECH-NO-ICE djeluje iznimno brzo na temperaturama do -40°C. TECH-NO-ICE je higroskopan, što znači: kada se led i snijeg otope, na dnu ostaje tanki sloj koji se ne smrzava, što jamči puno dugotrajniji učinak u odnosu

na sol. Stoga je sprječeno brzo ponovno zamrzavanje. Bez ponovnih snježnih padalina i pri normalnoj poledici, učinak može trajati do 7 dana. TECH-NO-ICE se može koristiti i za sušenje vlažnih prostorija, jer oduzima vlagu sadržanu u zraku. Slično, može se nanositi i na podove, npr. u skladištima kako bi se smanjila postojeća vлага.

TEHNIČKE INFORMACIJE

Agregatno stanje: čvrst
Boja: bijel
Miris: nije određeno

pH: 9 – 10,5
Gustoća: oko 900g po litru
UPOZORENJE: čuvajte TECH-NO-ICE na suhom mjestu

PRIMJENA I UPORABA

- PRIMJENA:
 - - Protiv leda, protiv snijega: radna mjesta, pješački prolazi, rampe za pristup vozilima (ceste, vrata, ulazi u trgovine, tvornička skladišta, stepeništa, hladnjake...)
 - - Zaštita od vlage (isušivanje): podrumi, vlažna skladišta, sekundarni...
 - - Granit, pijesak i prirodno kamenje: Najviša zaštita materijala, čak i dugotrajna primjena ne uzrokuje tragove soli.
- KORIŠTENJE:
- PROTIV LEDA, PROTIV SNIJEGA:
 - - Uklonite veće naslage snijega ili leda.

- - Ravnomjerno raspoređite TECH-NO-ICE u količini od 1 do 2 kg na 10 m².
- - Pustite da upije: TECH-NO-ICE djeluje i otpušta snijeg i led.
- - Nakon 15 min., moguće je ukloniti led ili snijeg lopatom
- PROTIV VLAGE:
 - - Stavite mrežastu vrećicu (ili najlonsku čarapu) napunjenu TECH-NO-ICE-om (1 do 2 kg) preko posude čiji je kapacitet 5 do 10 puta veći od volumena TECH-NO-ICE-a.
 - - Najbolji rezultati postižu se dobrom ventilacijom.

Šifra proizvoda	Naziv	Sadržaj	Rok trajanja	Vrsta
T110011	Tech-No-Ice	10kg	vidi impresum + 24 mjeseci	PROIZVODI ZA POVRŠINSKU OBRADU I ZAŠТИTU

