

NO ICE-L

APPLICAZIONE: DISGELANTE UNIVERSALE PER SUPERFICI



DESCRIZIONE:

No Ice è un potente disgelante/anticongelante, pronto all'uso, da applicare sulle superfici come anticongelante, quindi in maniera preventiva rispetto all'abbassamento della temperatura, per impedire la formazione del ghiaccio, oppure può essere utilizzato come disgelante sul ghiaccio già formato. In presenza di neve, si consiglia di non applicare No ICE sul manto fresco, è necessario rimuovere la stessa prima dell'utilizzo. Per un trattamento di mantenimento la quantità di prodotto da applicare è direttamente proporzionale alla quantità o spessore del ghiaccio presente.

COME SI APPLICA

Il prodotto si applica con comuni irroratori da giardinaggio o con spargisale professionali.

DOVE SI APPLICA E CONSUMI

No ICE va applicato in tutte le superfici da disgelare o dove se ne vuole evitare la formazione.

Può essere impiegato su conglomerati bituminosi (grazie a particolari additivi non aggredisce l'asfalto neanche dopo 50 cicli di trattamento), calcestruzzo, cotto, granito, marmo, gres, laterizi e legno.

Grazie a speciali inibitori può essere, inoltre, applicato su metalli quali acciaio, alluminio, rame, ottone, ferro etc, risultando meno aggressivo per il 75% rispetto ai comuni disgelanti cloruro di sodio e cloruro di calcio.

Si consiglia di utilizzare circa 30 gr/mq di prodotto, pertanto circa 1 lt ogni/ 40mq

DATI FISICI

STATO FISICO a 20 °C	liquido
COLORE	incolore
ODORE	inodore
DENSITÀ A 20°C	1,2 g/cm ³
PH A 20°C	8,9
PUNTO DI EBOLLIZIONE A 760 MM HG	110°C ±1
PUNTO DI CONGELAMENTO	-50°C
TEMP MAX DI ESERCIZIO	-40°C
VISCOSITÀ	4,06 CT

Data emissione: 15/10/2024