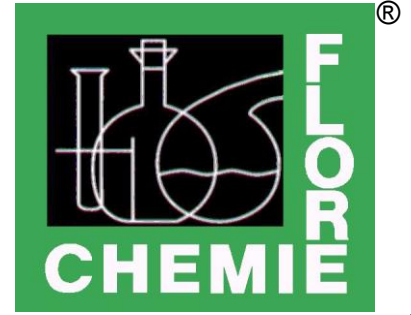




ADAK

Tehnična kemija
Ekološka tehnologija
www.florechemie.si



ADAK trgovina in storitve d.o.o., Razgledna pot 3a, 4270 Jesenice
Tel (+386 4) 5865 400 Fax (+386 4) 5865 401

FLAMIL EISFREI

Sredstvo za posipanje ali pršenje proti zmrzali



LASTNOSTI

- Zanesljivo učinkuje tudi pri zelo nizkih temperaturah, tudi pod -20°C
- Lahko ga uporabljamo na vseh prometnih površinah, ki jih moramo očistiti snega in ledu
- ne pušča sledi na površinah, kar je glavna prednost pri uporabi na občutljivih površinah kot so kamnite stopnice, tlakovci in zidovi
- delovanje je trajnejše (več zaporednih dni) in posute površine ostanejo propustne, sredstvo zanesljivo
- Izredno visoka stopnja higroskopičnosti zagotavlja avtomatično topitev snega in ledu
- Ker površine ostanejo prepustne za vlagu ni bojzani za pojav muljastih oblog
- Je ekološko sredstvo – ne vsebuje škodljivih snovi, ki bi dosele v vode

PODROČJA UPORABE

- zaradi izrednih lastnosti je izjemno učinkovito sredstvo v zahtevnih pogojih zimske službe,
- vzdrževanje cest, poti, vhodov v stavbe
- vozila cestnih služb,
- čistilne naprave, deponije, javna gradbišča, elektrarne
- bolnišnice npr. vhodi v urgentni blok, heliodromi, domovi starejših občanov, vzgojno-varstvene ustanove, šole
- hoteli, restavracije, tržnice
- bencinski servisi, avtohiše

NAČIN UPORABE

- ročno posipanje ali uporaba običajnih naprav
- količina: 10 do 40g / m²
- pršenje 20 do 30% raztopine v vodi

- uporaba vozila ali pršilnika za zalivanje

TEHNIČNI PODATKI

Oblika: kosmiči ($> 50\% \text{CaCl}_2$)
Gostota (20°C) 2,15 g/cm²
PH vrednost
raztopine (100g /l) 9
Topnost v vodi 740g/l
Ledišče:

- (15%) -10°C
- (20%) -18°C
- (25%) $-29,4^{\circ}\text{C}$
- (30%) -46°C

Označevanje nevarnih snovi: Xi

OPOZORILO!

Ne sme biti dostopen otrokom. Ne vdihujte prahu in uporabljajte rokavice.

Opisi in navodila za uporabo z naših prospektov temeljijo na izkušnjah. Ker na uporabo in razmerja, ki so specifična ne moremo vplivati, ne moremo prevzeti nobene garancije za uspeh, ki ga je želel doseči uporabnik. Enako velja tudi za morebitno škodo nastalo v primeru neustrezne uporabe. Vendar pa to ne velja, če so takšne škode dokazljivo nastale zaradi neustrezne kakovosti ali sestave izdelka.

...in rešitev je tu!