



DK

## Rengøringsmiddel til ismaskiner

**Fjerner kraftige kalk- og slimaflejringer. Kan bruges på nikkel og aluminium - velegnet til alle ismaskiner. Farveindikator sikrer, at produktet er skyllet helt væk. Blanding klar til brug. Rengør 1 enhed.**

**Fortynding:** Slå kølingen fra, og lad om muligt pumpen køre. Tøm maskinen, og påfyld nyt vand. Ice Machine Cleaner Gel er designet til brug på ismaskiner i standardstørrelse eller med små afvigelser og er godkendt til brug indvendigt.

Kom Ice Machine Cleaner Gel direkte i vandet, og lad opløsningen cirkulere i cirka 30 minutter. På tilkalkede overflader, der ikke er i direkte kontakt med den cirkulerende opløsning, kan børste den fortyndede Advanced Ice Machine Cleaner Gel direkte på. Ved ekstra kraftig tilkalkning kan det være nødvendigt at gentage behandlingen med en ny dosis.

Når du er færdig med rengøringen og har fjernet kalken, skal du dræne rengøringsopløsningen og skylle grundigt med frisk vand, indtil vandet, der løber af, er helt rent.

### Bortskaffelse:

**Produkt:** Forbrænding på land

**Beholder:** Rengør med vand. Bortskaffelse som almindeligt industriaffald. Den tomme beholder må ikke genbruges.

Dette produkt må kun bruges af personale, der er uddannet i brug deraf. Anvisningerne for brugen af produktet er kun vejledende; Den korrekte brug afhænger af forholdene. I det tilladte omfang fralægges ethvert ansvar for tab, som skyldes brug af produktet.

### Certificeret Virksomhed

ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

SE

## Rengörare för ismaskiner

**Avlägsnar kraftiga kalkavlagringar och slembildningar. Säker att använda på nickel och aluminium – lämplig för alla ismaskiner. Färgindikator garanterar att produkten är helt urspolad. Färdig blandning. Räcker till en enhet.**

**Utspädning:** Stäng av frysfunktionen och låt om det är möjligt pumpen vara i drift. Töm maskinen och fyll på med färskt vatten. Rengöringsgelen för ismaskiner är framtagen för att rengöra ismaskiner av standardstorlek med små variationer i volym. Tillsätt rengöringsgelen för ismaskiner direkt i vattnet och låt lösningen cirkulera ungefär 30 minuter.

På ytor med avlagringar som inte kommer i kontakt med den cirkulerande lösningen ska den utspädda rengöringsgelen för ismaskiner från Advanced borstas direkt på ytorna. Särskilt kraftiga avlagringar kan kräva en andra dos.

När rengöringen och kalkborttagningen är slutförd ska rengöringslösningen tömmas och sköljas bort noggrant med rent vatten tills vattnet är klart.

### Avfallshantering:

**Produkt:** Bränns på land

**Behållare:** Rengör med vatten. Hantera som vanligt industriavfall. Återanvänd inte den tomma behållaren.

Produkten ska endast användas av personal med rätt utbildning. Dessa användningsanvisningar är endast rekommendationer; korrekt användning beror på omständigheterna. I den utsträckning det är tillåtet accepteras inget ansvar för förluster till följd av dess användning.

### Certifierat Företag

ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015



FARE  
FARA  
VAARA

Indeholder Orthophosphoric Acid  
Inneholder Orthophosphoric Acid  
Innehåller Orthophosphoric Acid  
Sisältää Orthophosphoric Acid

S010460R2

UFI: 0RFM-HJSS-T83Q-QCY6

NO

## Rengjøringsmiddel for ismaskiner

**Fjerner kraftig kalkbelegg og slamavleiringer. Trygt for nikkel og aluminium - egnet for alle ismaskiner. Fargeindikator sørger for at produktet skylles helt bort. Ferdigblanding. Rengjør 1 enhet.**

**Fortynning:** Slå av kjølingen og la pumpen være i drift hvis mulig. Tøm maskinen og fyll på nytt friskt vann. Rengjøringsgelen for ismaskiner er beregnet til arbeid på ismaskiner av standardstørrelse, men er godkjent for små variasjoner på innvendige volum.

Ha rengjøringsgelen for ismaskiner rett i vannet og la løsningen sirkulere i cirka 30 minutter. For flater med kalkbelegg som ikke er i kontakt med den sirkulerende løsningen, børster du den avanserte rengjøringsgelen rett på disse. Ekstra tykt kalkbelegg vil kanskje kreve en ekstra dose.

Etter utført rengjøring og fjerning av kalkbelegg tapper du ut rengjøringsløsningen og skyller grundig med rent vann til avrenningen blir klar.

### Avfallshåndtering:

**Produkt:** Forbrenning på land

**Beholder:** Rengjøres med vann. Behandles som vanlig industriavfall. Ikke bruk den tomme beholderen om igjen.

Dette produktet skal bare brukes av fagpersoner. Bruksanvisningen er bare en veiledning. Riktig bruk avhenger av omstendighetene. I den grad det er tillatt er ethvert ansvar for tap på grunn av bruken, utelukket.

### Sertifisert Selskap

ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

FI

## Jääpalakoneen puhdistusaine

**Poistaa suuret kalkki- ja limakertymät. Ei vahingoita nikkeliä ja alumiinia - soveltuu kaikkiin jääpalakoneisiin. Väri-ilmäisimen avulla voidaan varmistaa, että tuote huuhdellaan kokonaan pois. Valmiiksi sekoitettu. Riittää 1 yksikön puhdistamiseen.**

**Laimennus:** Kytke jäähditys pois päältä ja jätä pumppu käyntiin mahdollisuuksien mukaan. Tyhjennä kone ja täytä siihen puhdasta vettä. Jääpalakoneen puhdistusaine on tarkoitettu tavanomaisen kokoisille jääpalakoneille. Pienen sisätilavuuden vaihtelut ovat sallittuja. Lisää jääpalakoneen puhdistusainetta suoraan veteen ja anna liuoksen kiertää noin 30 minuutin ajan.

Harjaa laimennettua jääpalakoneen puhdistusainetta suoraan likaantuneille pinnoille, jotka eivät ole kosketuksissa kiertävän nesteen kanssa. Pinttyneen lian irrottaminen voi edellyttää toista käsittelykertaa.

Kun puhdistus ja hilseenpoisto on tehty, tyhjennä puhdistusaineliuos ja huuhtelee huolellisesti puhtaalla vedellä, kunnes ulos valuva neste on kirkasta.

### Hävittäminen:

**Tuote:** Polttaminen maalla

**Säiliö:** Puhdista vedellä. Hävitä normaalinä teollisuusjätteenä. Älä käytä tyhjää säiliötä uudelleen.

Tuotetta saavat käyttää ainoastaan asianmukaisesti koulutetut henkilöt. Käyttöohjeet ovat vain suosituksia. Oikeanlainen käyttö riippuu olosuhteista. Sallituissa rajoissa emme vastaa mistään käytöstä aiheutuvista menetyksistä.

### Sertifioitu Yritys

ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015



Nonfood Compounds  
Program Listed (A3)