



DK

Ismaskine Rengøringsmiddel

Et afkalkningsmiddel og slimfjerner, der er sikkert til nikkel og aluminium, til alle typer ismaskiner, med en farveindikator for at sikre, at produktet er blevet fuldstændigt skyllet væk.

Anvisninger

Slå kølingen fra, og lad om muligt pumpen køre. Tøm maskinen, og påfyld nyt vand. Tilsæt Ice 'n' Clean™ til cirkulationsvandet i forholdet ca. 1 liter: 15 liter vand. Lad blandingen cirkulere i ca. 30 minutter. Børst rengøringsopløsning på de tilkalkede flader, der ikke kommer i kontakt med cirkulationsvandet. Ved ekstra kraftig tilkalkning kan det være nødvendigt at gentage behandlingen med en ny dosis Ice 'n' Clean™.

Tromler og plastdele kan rengøres ved at blande 1 liter: 7,5 liter vand i en plastbeholder og børste opløsningen på de tilkalkede flader.

Efter afkalkningen skal opløsningen tømmes ud og maskinen skylles grundigt med rent vand. Ice 'n' Clean™ har en rød farveindikator, som sikrer, at produktet skylles helt væk efter brug.

Anvendelsesinterval:

I henhold til den almindelige vedligeholdelsesplan.

Opbevares opretstående på et tørt og køligt sted.

Dette produkt må kun bruges af personale, der er uddannet i brug deraf. "Brugsanvisningen" er kun vejledende.

Den korrekte brug afhænger af forholdene. I det tilladte omfang fralægges ethvert ansvar for tab, som skyldes brug af produktet.

Dette produkt kan bruges i og omkring områder, hvor der håndteres fødevarer.

Certificeret Virksomhed

ISO 9001:2015

ISO 14001:2015

SE

Rengörare för ismaskiner

En nickel- och aluminiumsäker kalk- och slamborttagare för alla typer av ismaskiner, med en färgindikator för att säkerställa att produkten är helt genomspolad.

Brugsanvisning

Stäng av frysfunktionen och låt om det är möjligt pumpen vara i drift. Töm maskinen och fyll på med färskt vatten. Tillsätt Ice 'n' Clean™ till det cirkulerande vattnet med en proportion av 1 liter per : 15 liter vatten. Låt cirkulera i cirka 30 minuter. Pensla på rengøringsløsningen på de ytor med avlagringar där den cirkulerende løsningen inte kommer åt. Særskilt kraftige avlagringar kan kræve en andra dos Ice 'n' Clean™.

Valsar og plastdelar kan rengöras genom att blanda ut 1 liter rengøringsløsning i 7,5 liter vatten i en plastbehållare och pensla på lösningen på ytor med avlagringar.

Töm ur rengøringsløsningen och skölj noga med rent vatten när avlagringarna har avlägsnats.

Ice 'n' Clean™ har en rød färgindikator som garanterar att produkten har spolats ur fullständigt efter användning.

Användningsfrekvens: Enligt normalt underhållsschema.

Förvara stående på sval och torr plats.

Produkten bör endast användas av utbildad personal.

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



**ADVARSEL
VARNING
VAROITUS**

1L: S010209R2

5L: S010169R2

UFI: CNKN-S9JN-150T-8UAT

NO

Rengjøringsmiddel for ismaskiner

Et trygt avkalkningsmiddel som fjerner slim på nikkel og aluminium i alle typer ismaskiner. Har en fargeindikator for å sikre at produktet er helt skylt bort.

Brugsanvisning

Slå av kjølingen og la pumpen være i drift hvis mulig. Tøm maskinen og fyll på nytt friskt vann. Tilsett Ice 'n' Clean™ for å få vannet til å sirkulere i et forhold på cirka 1 liter: 15 liter vann. La sirkulere i cirka 30 minutter. Børst rengøringsløsning på flater med kalkleiringer som ikke berøres under sirkulasjonen. Ekstra tykt kalkbelegg vil kanskje kreve en ekstra dose med Ice 'n' Clean™.

Tromler og plastdele kan rengjøres ved å blande 1 liter: 7,5 liter vann i en plastbeholder og børste løsningen på overflater med kalkbelegg.

Når kalkbelegget er fjernet, tømmer du ut rengøringsløsningen og skyller grundig med rent vann. Ice 'n' Clean™ har rød fargeindikator, og dette sikrer at produktet skylles helt bort etter bruk.

Bruksintervall: I samsvar med den vanlige vedlikeholdelsesplanen.

Oppbevares stående på et kjølig, tørt sted.

Dette produktet skal bare brukes av fagpersoner.

Brugsanvisningen 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

Nikkeli- ja alumiiniturvallinen hilseen- ja lietteenpoistoaine kaikentyyppisille jääkoneille; väri-ilmaisoin ilmoittaa, kun tuote on täysin huuhtoutunut.

Käyttöohje

Kytke jäähdytys pois päältä ja jätä pumpu käyntiin mahdollisuuksien mukaan. Tyhjennä kone ja täytä siihen puhdasta vettä. Lisää kiertävään veteen Ice 'n' Clean™ -puhdistusainetta 1 litra 15 vesiliitraa kohden. Jatka kierrättämistä noin 30 minuuttia. Harjaa puhdistusliuosta likaantuneille pinnoille, joihin puhdistusliuoksen kierto ei ulotu. Erittäin voimakas likaantuminen voi edellyttää toista annosta Ice 'n' Clean™ -puhdistusainetta.

Rummut ja muoviosat puhdistetaan sekoittamalla 1 litra puhdistusainetta 7,5 litraan vettä muoviasiassa ja harjaamalla liuos likaantuneille pinnoille.

Kun lika on irrotettu, puhdistusliuos on poistettava ja osat on huuhdeltava huolellisesti puhtaalla vedellä. Ice 'n' Clean™ -puhdistusaineessa on punainen väri-ilmaisoin, jonka avulla voidaan varmistaa, että tuote on huuhdeltu kokonaan pois käytön jälkeen.

Käyttöväli: Normaalin huoltovälin mukaisesti.

Säilytä pystyasennossa viileässä ja kuivassa tilassa.

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

Tuote soveltuu käytettäväksi elintarvikkeiden käsittelyaluueille ja niiden ympäristössä.

Sertifioitu Yritys

ISO 9001:2015

ISO 14001:2015



CZ

Čistič výrobníků ledu

Odstraní silný vodní kámen i sliz. Bezpečný pro nikel i hliník - použitelný pro všechny výrobky ledu. Barevné provedení zajišťuje, aby bylo zajištěno úplné propláchnutí produktu.

Návod k použití

Vypněte chlazení a je-li to možné, nechte čerpadlo v provozu. Vyprázdněte stroj a naplňte jej čerstvou vodou. K cirkulující vodě přidejte Ice 'n' Clean™ v poměru 1 litr na 15 litrů vody. Nechte cirkulovat 30 minut. Čisticím roztokem vyčistíte ostatní povrchy. Mimořádně znečištěné povrchy budete možná muset vyčistit ještě jednou.

Nádrže a plastové díly lze vyčistit rozmícháním 1 litru Ice 'n' Clean™ se 7,5 litry vody v plastové nádobě a roztok použít s kartáčem nebo jiným vhodným prostředkem k vyčištění povrchu.

Po vyčištění stroje vypusťte čisticí roztok a vypláchněte důkladně čistou vodou. Ice 'n' Clean™ má červenou barvu, budete si jisti, že jste systém správně vyčistili.

Interval použití: V souladu s běžným plánem údržby.

Skladujte na chladném a suchém místě.

Tento výrobek by měli používat pouze školení odborníci. „Pokyny k použití“ mají pouze povahu doporučení; správné použití závisí na okolnostech. V povoleném rozsahu nelze přijmout žádnou odpovědnost za ztráty vyplývající z jeho použití. Tento produkt je přijatelný pro použití v oblastech zpracování potravin. Tento produkt není registrován pro použití ve Spojených státech amerických.

Akreditovaná Společnost
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

PL

Środek czyszczący do kostkarek do lodu

Bezpieczny dla niklu i aluminium odkamieniacz i środek do usuwania osadu, przeznaczony do wszystkich typów maszyn do lodu. Zawiera kolorowy wskaźnik, informujący, że produkt został całkowicie wypłukany.

Wskazówki dotyczące użycia:

Wyłączyć chłodzenie i jeśli to możliwe pozostawić pompę włączoną. Opróżnić urządzenie i ponownie napełnić świeżą wodą. Dodać Ice 'n' Clean™ do wody obiegowej w ilości około 1 litra na 15 litrów wody. Pozostawić włączony obieg na około 30 minut. Na pokryte kamieniem powierzchnie, z którymi woda obiegowa nie ma kontaktu, nanieść roztwór czyszczący szczotką. Bardzo gruba warstwa kamienia może wymagać drugiej dawki środka Ice 'n' Clean™. Bezcki i części plastikowe można zczyścić, mieszając 1 litr środka na: 7,5 litra wody w plastikowym pojemniku i nakładając roztwór szczotką na pokryte kamieniem powierzchnie. Po usunięciu kamienia spuścić roztwór czyszczący i dokładnie przepłukać świeżą wodą. W skład środka Ice 'n' Clean™ wchodzi czerwony barwnik, który umożliwia upewnienie się, że produkt został całkowicie splukany po użyciu. Częstotliwość stosowania: zgodnie z normalnym harmonogramem konserwacji. Przechowywać w pozycji pionowej w suchym miejscu.

Produkt powinien być używany wyłącznie przez wywalifikowanych pracowników. „Wskazówki dotyczące użycia” to wyłącznie zalecenia. Prawidłowe zastosowanie będzie zależne od zaistniałych warunków. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania produktu. Ten produkt jest dopuszczony do stosowania w obszarach przetwarzania żywności i ich otoczeniu. Ten produkt nie jest zarejestrowany do użytku w Stanach Zjednoczonych Ameryki.

Firma Akredytowana
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015



**VAROVÁNÍ
FIGYELEM
UWAGA
ATENȚIE**

1L: S010209R3
5L: S010169R3
UFI: CNKN-S9JN-150T-8UAT

HU

Jéggép tisztító

Nikkel- és alumínium mentes vízkőoldó és nyálka eltávolító minden típusú jéggéphez; színjelzéssel, hogy biztosítsa a termék teljes atmoszfáját.

Használati útmutató

Ha lehetséges, kapcsolja ki a hűtést, és hagyja a szivattyút működésben. Engedje le a gépet, és töltse fel friss vízzel. Adjon Ice 'n' Clean™-t a keringtetett vízhez kb. 1 liter mennyiségben: 15 liter víz. Keringesse körülbelül 30 percig. Ecsetelje be a tisztítóoldatot a keringés által nem érintett, vízköves felületekre. Nagyon erős vízkő esetén szükség lehet az Ice 'n' Clean™ második adagjára.

A dobok és műanyag alkatrészek 1 liter keverékkel tisztíthatók: 7,5 liter víz egy műanyag edényben, és ecsetelje az oldatot a vízköves felületekre.

A vízkő eltávolítása után engedje le a tisztítóoldatot, és alaposan öblítse át friss vízzel. Az Ice 'n' Clean™ piros színű jelzővel rendelkezik, amely biztosítja, hogy a termék használat után teljesen kiüríthető legyen.

A terméket csak a termék használatára betanított személyek használhatják. A „Használati útmutató” csupán tájékoztató jellegű; a helyes használat az adott körülményektől függ. A gyártó nem vállal felelősséget a termék használatból eredő semmilyen indirekt vagy következményes kártért. Ez a termék elfogadható az élelmiszer-feldolgozó területeken és azok környékén. Ez a termék az Amerikai Egyesült Államokban nem engedélyezett.

Tanúsított Cég
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

RO

Soluție de curățare pentru aparatele de producere a gheții

Îndepărtează depunerile persistente de calcar și murdărie. Siguranța utilizării pe nichel și aluminiu - adecvat pentru toate tipurile de aparate de producere a gheții. Indicatorul color asigură evacuarea completă a produsului. Formulă nouă fără miros.

Instrucțiuni de utilizare

Opriti refrigerarea și lăsați pompa în funcțiune, dacă este posibil. Goliți aparatul și reumpleți-l cu apă proaspătă. Adăugați Ice 'n' Clean™ în apa care circulă în sistem la un raport de aproximativ 1 litru: 15 litri de apă. Lăsați amestecul să circule timp de aproximativ 30 de minute. Cu ajutorul unei perii, frecați soluția de curățare pe suprafețele cu depuneri de calcar care nu intră în contact cu amestecul. Depunerile de calcar persistente pot necesita o doză secundară de Ice 'n' Clean™. Puteți curăța tamburii și părțile din plastic amestecând 1 litru: 7,5 litri de apă într-un recipient din plastic și frecând cu soluție pe suprafețele ce prezintă depuneri de calcar. După îndepărtarea calcarului, evacuați soluția de curățare și spălați bine cu apă proaspătă. Ice 'n' Clean™ are un indicator de culoare roșie, care asigură evacuarea completă a produsului după utilizare. Interval de utilizare: În conformitate cu programul normal de întreținere. A se păstra în poziție verticală, la loc uscat și rece.

Acest produs trebuie utilizat numai de persoane calificate. „Instrucțiunile de utilizare” sunt doar niște recomandări; utilizarea corectă a produsului va depinde de circumstanțe. În măsura în care acest lucru este permis, nu ne asumăm nicio responsabilitate pentru pierderile rezultate în urma utilizării acestuia. Acest produs poate fi utilizat în zonele de procesare a alimentelor și în jurul acestora. Acest produs nu este înregistrat pentru utilizare în Statele Unite ale Americii.

Companie Certificată
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015



Nonfood Compounds
Program Listed (A3)