

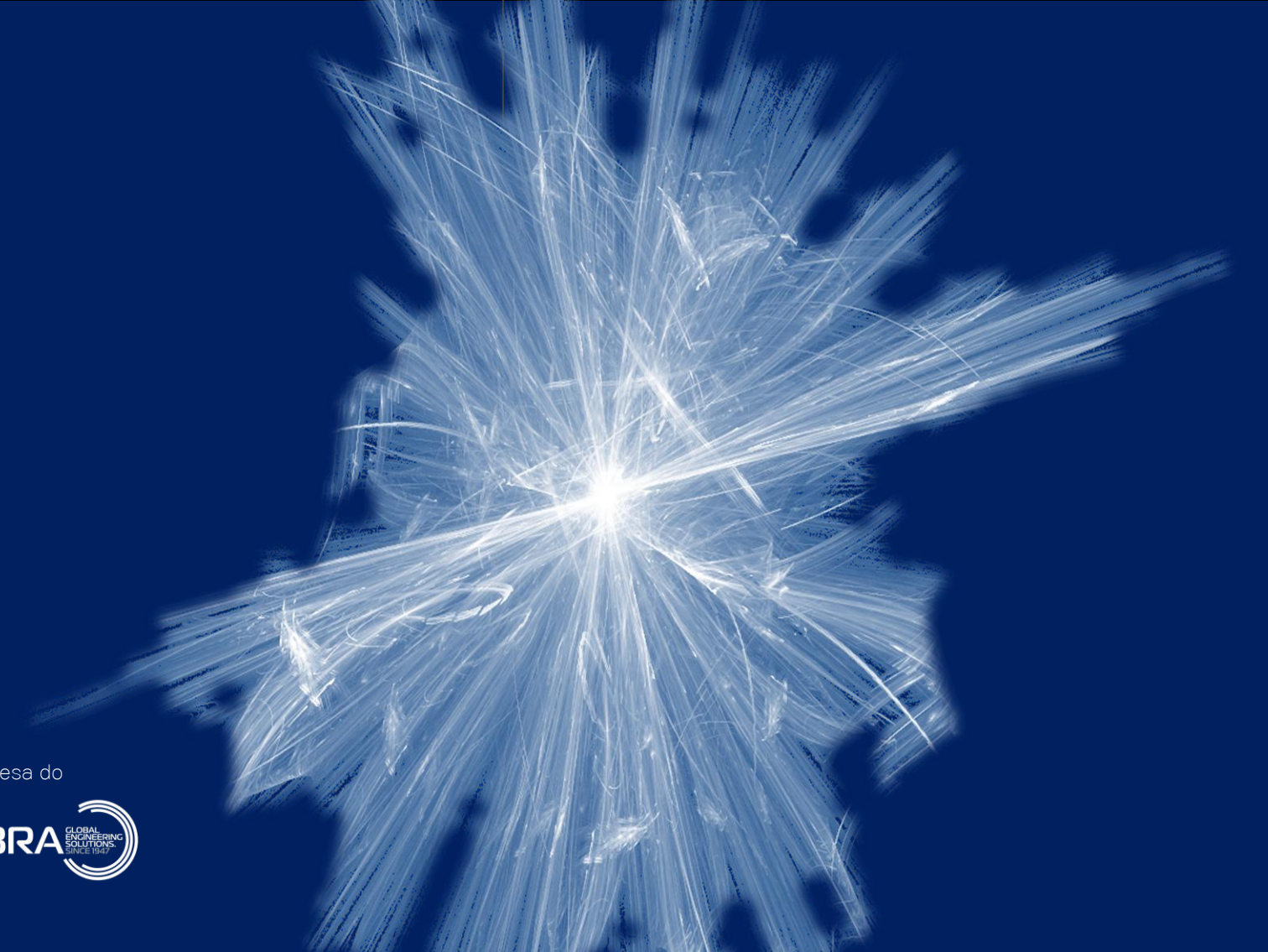
Rua Horta dos Bacelos, Lt. 18, 3º - 2690-390 Santa Iria de Azóia
T: +351 219 533130 F: +351 219 533131
info@hseabra.seabraglobal.com
www.seabraglobal.com



Uma empresa do
grupo:



ICESTOP®



A Solução

que impede a formação de gelo

Solution that prevent Ice formation

Icestop ® é um sistema que permite minimizar as entradas de ar húmido nas antecâmaras de congelados, eliminando assim a presença de gelo no seu interior. Qualquer que seja a dimensão da sua instalação, o Icestop vai acabar de vez com o seu problema de gelo no interior e exterior das câmaras, evitando problemas de segurança dos operadores, evitando gastos energéticos desnecessários causados pelo aumento da frequência dos ciclos de descongelação dos evaporadores, e por fim como seu objectivo principal, a Garantia de manter a Qualidade dos seus Produtos armazenados.

Icestop ® is a system that minimizes the entrance of moist air in the ante chambers of frozen cold storages, eliminating the ice presence inside. Whatever size your installation have, Icestop will wipe out your problem of ice inside and outside of the chambers, avoiding security problems of the operators, avoiding unnecessary energy expenditure caused by the increased frequency of defrost cycles of evaporators , and finally as its main goal, to maintain quality assurance of its products stored.



ANTES - BEFORE

Sem Icestop
Without Icestop

A formação de gelo nos evaporadores é um problema grave que ocorre no seio das câmaras de congelados. Aumenta a frequência dos ciclos de descongelação dos mesmos, que se traduz num aumento significativo de potência eléctrica associada às instalações frigoríficas. Ao utilizar o sistema Icestop®, o cliente vê este problema resolvido e poupa na factura energética.

Ice formation on evaporators is a serious problem that occurs in the frozen storages. Increase the defrost cycles frequency, which transport into a significant electrical power increase associated with refrigeration. By using the Icestop® system, the customer sees his problem solved and saves on energy bills.

Tal como a formação de gelo nos evaporadores constitui um problema para o cliente, a sua formação no interior da câmara impede o bom funcionamento e danifica o produto lá colocado. Com o Icestop®, os produtos mantêm a sua qualidade original sem sofrerem estas alterações acentuadas de temperatura e humidade.

As well as ice formation on the evaporators is a problem for the customer, their formation inside the chamber prevents the proper functioning and damage the product placed there. With Icestop®, the products retain their original quality without suffering these marked changes in temperature and humidity.





A Solução

The Solution

ICESTOP®

O sistema ICESTOP® é constituído por uma antecâmara isotérmica dotada de dois acessos com lamelas de tiras plásticas e um sistema de desumidificação constituído por desumidificador usando rotor de absorção e dois conjuntos de redes de condutas e grelhas para o ar tratado e para o ar húmido. A rede de ar húmido tem que ter ligação ao exterior do edifício em local próximo da instalação do aparelho de desumidificação.

ICESTOP® system consists of an isothermic antechambre equipped with two lamellae curtain with plastic strips and a dehumidification system using an absorption rotor and two sets of conducts net and grids for the treated and moist air. The moist air network has to be connected to the exterior of the building site next to the installation of dehumidification equipment.



Segurança

Security

Visibilidade Total

Total Visibility



Produto

Product

Qualidade Garantida

Guaranteed Quality



ICESTOP

Por tudo isto, o ICESTOP® é um excelente investimento para o seu negócio porque:

- ✓ **Garante a qualidade dos seus produtos**
- ✓ **Impede a formação de gelo nos evaporadores, o que leva a uma poupança energética significativa**
- ✓ **Reduz a formação de gelo no interior e exterior da câmara frigorífica**
- ✓ **Assegura uma boa visibilidade para os operadores: Máxima Segurança**

For all this, ICESTOP® is an excellent investment for your business because:

- ✓ Warrants the quality of your products
- ✓ Stops the ice formation on evaporators, which means a Great energy saving
- ✓ Reduce ice formation on inside and outside of the cold storage room
- ✓ Insures a good visibility for the operation personnel: Maximum security