



Dompel het vel Techni Ice onder in lauw water, maak er een prop van en knijp er in totdat alle cellen het water opgenomen hebben. Knead alle cellen één voor één, totdat ze opbollen. Begin dit kneden vanuit het midden van het vel, zodat het kneden van de cellen gemakkelijker gaat.



Als alle cellen zijn opgebold, tot een dikte van 2 centimeter, is het Techni Ice-vel bijna gereed. Knijp in alle opgebolde cellen om het overtollige water eruit te laten. Droog het vel met een doek om het vel droog in de vriezer of magnetron te leggen.

Deze éénmalige handeling duurt ongeveer 5 minuten. De cellen hebben nu een dikte van 2 cm. Indien niet het geval, herhaal het bovenstaande. Nu de cellen volledig geactiveerd zijn bent u klaar om over te gaan op vriezen of verwarmen.

Plaats Techni Ice in uw vriezer voor tenminste 12 uur om het beste resultaat te verkrijgen!

Techni Ice is gemaakt om jarenlang, zonder kwaliteitsverlies, probleemloos te gebruiken. Voor optimaal gebruik:

- Gebruik 1 vel Techni Ice op iedere 7 liter inhoud. Techni Ice is licht van gewicht en hoe meer vellen u gebruikt, hoe langer het koud blijft.
- Plaats tenminste één vel bovenop de inhoud van uw koelbox, omdat kou daalt!
- Hoe kouder uw voedsel en of drank is op het moment dat u het in uw koelbox plaatst hoe langer Techni Ice het koud zal houden.
- Heeft u een koelbox met een 12V aansluiting? De combinatie van Techni Ice en uw 12V koelbox zal er voor zorgdragen dat de temperatuur in de koelbox verder omlaag gaat, het langer koud blijft en u minder energie gaat verbruiken, hetgeen uw accu ten goede komt.
- Bewaren: als u uw vellen Techni Ice een tijdje niet gebruikt, bewaar ze dan in een onafgesloten plastic zak in een kast of in uw vriezer.
- Techni Ice vellen zijn nagenoeg onderhoudsvrij, maar wij adviseren u de vellen iedere 6 maanden even opnieuw in het water onder te dompelen zodat de cellen het eventuele verdampte water opnieuw kunnen opnemen.



Vraag & Antwoord

Kan ik hetzelfde vel heet gebruiken nadat het ingevroren is geweest?

Ja, het vel is zodanig ontworpen dat het duizenden keren opnieuw gebruikt kan worden (zowel heet als koud) voor veel verschillende toepassingen.

Waarom blijft het zolang bevroren?

Het vel maakt gebruik van een gepatenteerde, niet giftige polymeer techniek, welke gebaseerd is op "Koude Overdracht". Deze techniek stelt haar in staat om actief de kou over te brengen op uw producten en de temperatuur vast te houden. Na gebruik (afhankelijk van de ruimte waarin het product gebruikt wordt) zal het vel of de vellen niet meer bevroren lijken maar uw producten zullen nog steeds bevroren, koud en vers zijn, zonder afgifte van vocht. Dit in tegenstelling tot ijs dat op den duur water wordt!

Hoe lang duurt het om het vel te activeren en wat is de beste manier om dit te doen?

Laat uw spoelbak voor de helft vollopen met warm water. Dompel het vel onder water, maak er een prop van en knijp er in totdat alle cellen het water opgenomen hebben. Dit alles neemt ongeveer vijf minuten in beslag. Mocht een van de cellen niet meewerken dan kunt u deze activeren door er over te wrijven. Nadat u de vellen uit het water gehaald heeft hoeft u ze alleen nog grondig af te drogen. Uw vel of vellen zijn nu klaar voor gebruik.

Wat te doen als ik het wil gebruiken als Hot pack?

Plaats het geactiveerde vel 1 à 2 minuten in de magnetron of in heet water. Opgelet: Controleer of het vel niet te heet is alvorens het in contact te brengen met uw lichaam. Verwijder het vel van uw lichaam als het te warm aanvoelt en wikkel het Hot pack in een handdoek.

Wat te doen als ik het wil gebruiken als Ice pack?

Stel uw vriezer in op de laagste temperatuur en laat het vel tenminste 12 uur in uw vriezer alvorens het te gebruiken.

Hoe lang gaan deze vellen mee?

Door de robuuste constructie van de vellen (zij bestaan uit vier sterke lagen) gaan zij jarenlang mee bij normaal gebruik.

Wat is het beste gebruik van Techni Ice?

Belangrijk is dat het gebruik van de Techni Ice vellen in combinatie met een koeltas gaat. Wanneer de vellen buiten de koeltas gebruikt worden, zullen zij sneller afkoelen en zal de werking afnemen. Een koeltas is daarom essentieel voor het gebruik van dit product.

Zijn de vellen zwaar?

De vellen zijn licht van gewicht en gemakkelijk te gebruiken. In bevroren toestand blijven zij flexibel wat hen ideaal maakt om bijvoorbeeld dranken te koelen. Wanneer u de vellen gebruikt in een koelbox of koeltas, plaatst u de vellen tegen de zijkanten en legt u één of meerdere vellen bovenop. Zij nemen nauwelijks ruimte in en houden de inhoud koud, droog en vers.

Hot Pack

Techni Ice kunt u ook gebruiken als 'hot pack'. Plaats het geactiveerde vel, onbevroren, in zijn totaliteit in uw magnetron voor twee minuten. Dit kan tot een maximale temperatuur van 120 graden.

Wilt u het nog warmer maken continueer het proces met een interval van 30 seconden, afhankelijk van de temperatuur. Controleer of het vel niet te heet is alvorens het in contact te brengen met uw lichaam. Als het te warm aanvoelt, wikkel het dan in een handdoek.