

Fournisseur:  
Pays:  
Adresse:

Date:

Risque		Check list	Pourquoi ?	Oui	Non
Asphyxie	Equipement	bouton d'arrêt d'urgence	coupe immédiatement l'alimentation d'azote liquide		
	Equipement	cabine ouverte sur le dessus	donne la meilleure ventilation		
	Equipement	détecteur d'Oxygène situé près de la tête	contrôle l'air respiré pendant la séance		
	Equipement	porte sans serrure ni loquet	évite d'emprisonner l'utilisateur dans la cabine en cas de chute		
	Equipement	porte équipée d'aimants pour assurer l'ouverture	permet de facilement ouvrir la porte en cas de chute		
	Equipement	plancher mobile pour ajuster la hauteur de l'utilisateur	la tête est toujours en dehors de la cabine		
	Equipement	système d'extraction ventilée	donne la meilleure ventilation		
	Equipement	écran de contrôle inaccessible de l'intérieur de la cabine	oblige une différente personne pour faire fonctionner le système		
	Equipement	affiche "utilisation seule interdite"	prévient des risques		
	Equipement	notice de l'appareil affichée	informe des risques		
	Logiciel	temps maximum de traitement de la cabine	coupe immédiatement l'alimentation d'azote liquide		
	Logiciel	temps maximum de traitement pratiqué : .....	coupe immédiatement l'alimentation d'azote liquide	1mn 30 max	
	Logiciel	l'ouverture de la porte coupe automatiquement l'alimentation en azote	coupe immédiatement l'alimentation d'azote liquide		
	Logiciel	la porte s'ouvre quand le plancher mobile est en bas	permet de ventiler la cabine		
	Logiciel	l'alarme du détecteur d'oxygène coupe automatiquement l'alimentation en azote	coupe immédiatement l'alimentation d'azote liquide		
	Mise en œuvre	au moins 2 détecteurs d'oxygène dans la pièce	contrôle l'air de la pièce		
	Mise en œuvre	ventilation mécanique dans la pièce	renouvelle l'air		
Mise en œuvre	volume de la pièce minimum > 55 m3	garantit la teneur en oxygène de la pièce			
brûlure par contact direct avec l'azote liquide	Equipement	installation donnant à l'extérieur de la cabine pour extraire l'azote liquide	l'azote peut s'évaporer		
	Equipement	cabine ouverte sur le dessus	évite la condensation de vapeurs		
chute lors de la sortie de la cabine	Equipement	sol anti dérapant	permet d'éviter la chute		
		la porte s'ouvre quand le plancher mobile est en bas	permet d'éviter la chute		
tous	Organisation	Utilisateur formés par le fournisseur	informe des risques		
	Organisation	Cabine installée dans un endroit médicalisé our yosauna implemented in dans un centre spécialisé pour sportifs	à cocher		

Remplir toutes les cases, s'il y a un seul "Non", l'alimentation par [redacted] est strictement interdite

[redacted]

Signature du responsable de la cabine  
Nom: