







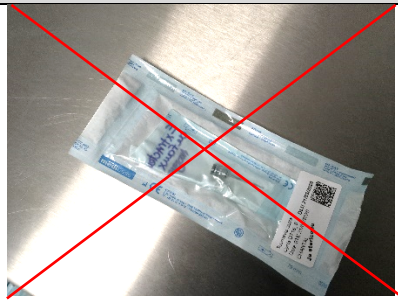
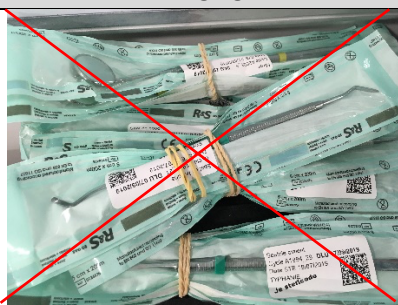
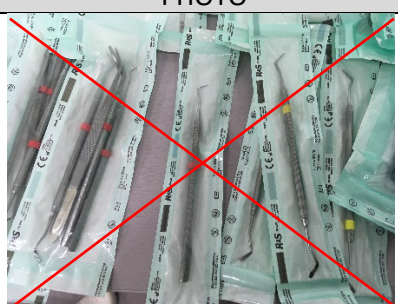

	Respect des pratiques de Conditionnement et d'emballage	Date création
		Date application
		Réf
		Version :

PHOTO	A RESPECTER	LES CAUSES
	Ne pas serrer les dispositifs médicaux dans les sachets	Laisser un espace suffisant autour de l'instrument à l'intérieur du sachet
	Ne pas empiler les cassettes	Risque de détérioration des sachets par le poids Les positionner sur la tranche
	Les cupules doivent être insérées dans le sachet ouverture vers le côté papier	Risque d'humidité résiduelle et difficultés de séchage
	Vérifier que les sachets ne portent pas de traces d'humidité	Stérilisateur trop chargé et difficulté de séchage
	Vérifier que la soudure soit correctement réalisée	Mauvaise présentation du sachet dans la soudeuse Respecter les conditions d'utilisation de la soudeuse

Stéphane Sananès

Toute reproduction, en tout ou en partie, sous quelque forme que ce soit, est interdite sans l'autorisation préalable de Stéphane SANANES

<h1>Respect des pratiques de Conditionnement et d'emballage</h1>	Date création
	Date application
	Réf
	Version :

PHOTO	A RESPECTER	LES CAUSES
	Protéger les pointes avec un silicone profilé	Pendant les phases de pré-vidé les pointes peuvent percer le sachet
	Ne pas écrire au feutre sur la face papier mais seulement à l'extérieur de la soudure	Risque de défaut d'étanchéité du sachet de stérilisation
	Pas d'élastique autour des sachets	Risque de détérioration du sachet de stérilisation
	Pas de rondelles caoutchouc pour marquer les D.M.	La rondelle peut être une niche écologique
	Contrôler que l'instrument ne détériore pas la soudure à l'intérieur du sachet de stérilisation	Risque de défaut d'étanchéité du sachet de stérilisation

Stéphane Sananès

Toute reproduction, en tout ou en partie, sous quelque forme que ce soit, est interdite sans l'autorisation préalable de Stéphane SANANES

	Respect des pratiques de Conditionnement et d'emballage	<i>Date création</i>
		<i>Date application</i>
		<i>Réf</i>
		<i>Version :</i>

Stéphane Sananès

Toute reproduction, en tout ou en partie, sous quelque forme que ce soit, est interdite sans l'autorisation préalable de Stéphane SANANES