

**TABLEAU RECAPITULATIF DES TESTS DE COMPATIBILITE EFFECTUES  
ENTRE LES PRODUITS ANIOS ET DIVERSES SONDES**

Fournisseurs	Types de dispositifs	Produits concernés	Résultats
ALCON	Sondes de biométrie et de pachimétrie	ANIOSYME DD1	compatible pour un minimum de 50 cycles
		STERANIOS 2%	
		ANIOXYDE 1000	
ALOKA	Sondes d'échographie	ANIOXYDE 1000	non compatible
		STERANIOS 2%	compatible*
		HEXANIOS G+R	compatible*
		ANIOSPRAY 29	compatible*
		Lingettes WIP'ANIOS	compatible*
		ANIOXY TWIN	compatible*
BK MEDICAL	Sondes d'échographie	ANIOXYDE 1000	non compatible
		ANIOXY TWIN	non compatible
		Produits à base d'ammonium quaternaire	non compatible
EUROMEDICAL	sondes gamma pour détection du ganglion	ANIOXYDE 1000	compatible*
		ANIOSYME DD1	compatible*
GE Healthcare	Sondes d'échographie	ANIOXYDE 1000	compatible*
		HEXANIOS G+R	compatible*
		SALVANIOS PH7	compatible*
		ANIOSYME DD1	compatible*
		SURFA SAFE	compatible*
		ANIOXYDE 1000	compatible*
HITACHI MEDICAL SYSTEM (Ecoscan)	Sondes d'échographie	SALVANIOS PH7	compatible*
		STERANIOS 2%	compatible*
		ANIOXYDE 1000	compatible*
KRETZTECHNICK (Soframed)	Sondes d'échographie	ANIOSYME PLA = DENTASEPT PE	compatible*
		HEXANIOS G+R	compatible*
		SALVANIOS PH10	compatible*
		STERANIOS 2%	compatible*

PHILIPS	Sondes ETO	ANIOXY TWIN	non compatible
		ANIOXYDE 1000	compatible*
		ANIOSYME DD1	compatible*
		SURFA SAFE	compatible*
SEGA (Parks)	Sondes Doppler 614 B	DDSH	compatible
	Sondes Doppler	ANIOXYDE 1000	compatible
		SALVANIOS PH7	compatible
		HEXANIOS G+R	compatible
SIEMENS (Acuson)	sondes trans-oesophagiennes, sondes externes et sondes endorectales et endovaginales	ANIOSYME PLA	compatible
		HEXANIOS G+R	compatible
		BACTERANIOS D	compatible
		SALVANIOS PH7	compatible
		SALVANIOS PH10	compatible
		STERANIOS 2%	compatible
		DDSH	compatible
		SURFANIOS	compatible
		AMPHOSPRAY 41	non compatible
		ANIOSPRAY 29	non compatible
		ANIOXYDE 1000	non compatible
		LINGET'ANIOS	non compatible
		CHLORISPRAY	non compatible
		ANIOSYME DD1	compatible
SONOSITE	Sondes ETO	ANIOXY TWIN	non compatible
		ANIOXYDE 1000	non compatible
		ANIOXY TWIN	non compatible
		SALVANIOS PH7	compatible
TOSHIBA	Sondes ETO	STERANIOS 2%	compatible
		WIP ANIOS	compatible*
		ANIOXYDE 1000	compatible*
		ANIOSYME DD1	compatible*

\* Compatible : ATTENTION en fonction du type de sondes