Liste des lecteurs de glycémie par nom de marque et par fabricant

Nom du pays: France

Information Importante:

Le présent document est une liste non exhaustive mise à jour le *5 Juillet 2023*. L'absence d'un lecteur de glycémie ou de bandelettes réactives dans cette liste n'implique PAS sa compatibilité ou incompatibilité avec la solution de dialyse péritonéale EXTRANEAL (Icodextrine). De la même façon, d'autres systèmes de mesure du glucose non listés dans ce document (comme les systèmes de surveillance continue de la glycémie) pourraient être ou pas compatibles avec Extraneal. Le fabricant du système de contrôle de la glycémie doit toujours être contacté pour obtenir une information actualisée. Si le fabricant du système de contrôle n'est pas en mesure de vous donner les informations concernant la compatibilité du dispositif concerné avec l'Icodextrine et le maltose, Baxter recommande de ne PAS utiliser ce produit avec les patients sous Extraneal. Baxter se réserve le droit de modifier cette liste à tout moment sans préavis.

Cette liste est le résultat d'une recherche selon diverses sources d'information : Internet, littérature, études internes à Baxter, informations des autorités, notices des bandelettes réactives, alertes de sécurité et informations directes obtenues auprès des fabricants des lecteurs de glycémie. Malgré les actions faites pour fournir des informations précises et actualisées, Baxter ne fabrique pas de bandelettes réactives pour les lecteurs de glycémie et ne peut donc pas garantir l'exactitude de cette information à l'origine et au cours du temps. Veuillez entrer en contact avec les fabricants des bandelettes réactives des lecteurs de glycémie pour obtenir l'information la plus récente sur la compatibilité avec la solution de dialyse péritonéale EXTRANEAL (Icodextrine).

- 1. La solution de dialyse péritonéale EXTRANEAL (Icodextrine) contient de l'Icodextrine. Le maltose, un métabolite de l'Icodextrine, peut interférer avec certains lecteurs de glycémie ou certaines bandelettes réactives. Cette interférence aura comme conséquence une lecture faussement élevée de la glycémie en utilisant certains lecteurs de glycémie ou certaines bandelettes réactives.
- 2. Cette interférence peut masquer une véritable hypoglycémie ou conduire à un diagnostic erroné d'une hyperglycémie. Ainsi, une lecture de glycémie égale ou supérieure au taux normal peut masquer une véritable diminution de la glycémie chez un patient traité avec EXTRANEAL (Icodextrine), solution pour dialyse péritonéale et utilisant certains lecteurs de glycémie ou bandelettes réactives. Ceci pourrait conduire au fait que le patient ou le professionnel de santé ne prenne pas les mesures appropriées pour ramener la glycémie à un niveau normal. Une lecture faussement élevée de la glycémie peut entraîner chez un patient l'administration d'insuline en quantité plus que nécessaire. Chacune de ces deux situations peut mener à des événements représentant un danger pour la vie du patient, comprenant perte de conscience, coma, dommages neurologiques ou décès.
- 3. Le service de dialyse péritonéale ou le patient devra entrer en contact avec le(s) fabricant(s) du lecteur de glycémie et/ou des bandelettes réactives pour savoir si le lecteur de glycémie ou les bandelettes réactives qu'ils emploient, sont concernés par l'interférence avec l'Icodextrine ou le maltose, ou s'ils mesurent spécifiquement le glucose. En outre, consulter la notice du produit accompagnant le lecteur de glycémie et/ou les bandelettes réactives.
- **4.** La liste suivante est fournie uniquement à titre informatif. Cette liste ne constitue pas une recommandation pour l'utilisation de ces lecteurs de glycémie ou des bandelettes réactives.
- 5. <u>ATTENTION</u>, seuls les lecteurs de glycémie et les bandelettes réactives spécifiques du glucose devront être employés chez les patients traités par EXTRANEAL (Icodextrine), solution pour dialyse péritonéale. Si vous employez des bandelettes différentes, veuillez entrer en contact avec le fabricant pour vérifier qu'elles sont spécifiques du glucose. La liste fournit les coordonnées des marques principales et les plus répandues des fabricants de lecteurs de glycémie et de bandelettes réactives.

LISTE DES LECTEURS DE GLYCEMIE

Mise à jour du 05 Juillet 2023

Marque du lecteur de glycémie	Fabricant	
FreeStyle Freedom		
FreeStyle Freedom Lite		
FreeStyle Lite		
FreeStyle Libre		
FreeStyle Libre Pro		
FreeStyle Libre 2	Veuillez entrer en contact avec le	Abbott Diabetes Care
FreeStyle Libre 3	fabricant pour vérifier que les	www.abbottdiabetescare.com
FreeStyle Optium Neo	méthodes de tests sont	
FreeStyle Optium Neo H	spécifiques du glucose.	Tel : 0 800 10 11 56
FreeStyle Papillon Vision		
FreeStyle Precision Neo		
FreeStyle Precision Pro		
Optium Xido Neo		
Precision Xceed Pro		
Assure Platinum		
GLUCOCARD 01		
GLUCOCARD 01-mini		
GLUCOCARD 01-mini plus		
GLUCOCARD MX		
GLUCOCARD S		
GLUCOCARD SM		
GLUCOCARD Vital		
GLUCOCARD X-meter		
GLUCOCARD X-mini		
GLUCOCARD X-mini plus	Veuillez entrer en contact avec le	
GLUCOCARD Σ	fabricant pour vérifier que les	Arkray, Inc. <u>www.arkray.co.jp</u>
GLUCOCARD Σ-mini	méthodes de tests sont	<u>www.arkray.co.jp</u>
ReliOn Confirm	spécifiques du glucose.	Tel : 0 800 50 30 33
ReliOn micro		
ReliOn Prime		
GLUCOCARD S onyx		
PocketChem BG		
GLUCOCARD W		
GLUCOCARD PlusCare		
GLUCOCARD Prime		
GlucoCard G+		
GlucoCard G+ Link		
GlucoCard ∑+		
GlucoCard ∑+ Link		

Marque du lecteur de glycémie	Fabricant	
Breeze 2		
Contour		
Contour Link		
Contour Next		
Contour Next EZ		
Contour Next Link		
Contour Next Link 2.4		
Contour Next USB		
Contour Next One	Veuillez entrer en contact avec le	Ascensia Diabetes Care
Contour Plus	fabricant pour vérifier que les méthodes de tests sont	(formerly Bayer Healthcare) www.ascensia.com
Contour Plus Link 2.4	spécifiques du glucose.	
Contour Plus One		Tel: 0 800 34 22 38
Contour TS		
Contour USB		
Contour XT		
Contour Next (Connected)		
Contour Care		
Contour Plus Blue		
Contour Plus Elite		
Contour Next GEN		
OneTouch Select		
OneTouch SelectPlus		
OneTouch SelectPlus Flex		
OneTouch SelectPlus Simple		
OneTouch Select Simple		
OneTouch Ultra 2		l ifaccan luc
OneTouch UltraEasy	Veuillez entrer en contact avec le	Lifescan, Inc. www.lifescan.com
OneTouch UltraMini	fabricant pour vérifier que les	www.mesoum.com
OneTouch UltraPlus Flex	méthodes de tests sont spécifiques du glucose.	Tel: 0 800 459 459
OneTouch UltraPlus Reflect	specifiques du glucose.	
OneTouch UltraVue		
OneTouch Verio		
OneTouch VerioFlex		
OneTouch VeriolQ		
OneTouch VerioPro+		
OneTouch VerioVue		
OneTouch Verio Reflect		

Marque du lecteur de glycémie	Fabricant	
Nova Max Plus Nova Max Link StatStrip Hospital Glucose Meter StatStrip Hospital Glucose and Ketone Monitoring System StatStrip Xpress Glucose Meter StatStrip Xpress Glucose and Ketone Monitoring System StatStrip Xpress2 Glucose and Ketone Monitoring System Nova Pro Glucose/Ketone Meter	Veuillez entrer en contact avec le fabricant pour vérifier que les méthodes de tests sont spécifiques du glucose.	Nova Biomedical www.novabiomedical.com Tel: 01 64 86 11 74
Accu-Chek Active Accu-Chek Aviva Accu-Chek Aviva Combo Accu-Chek Aviva Connect Accu-Chek Aviva Expert Accu-Chek Aviva Insight Accu-Chek Aviva Plus Accu-Chek Aviva Solo Accu-Chek Guide Accu-Chek Guide Me Accu-Chek Instant Accu-Chek Instant Accu-Chek Nano Accu-Chek Nano Accu-Chek Performa Accu-Chek Performa Combo Accu-Chek Performa Insight Accu-Chek Performa Solo Accu-Chek Guide Solo	Veuillez entrer en contact avec le fabricant pour vérifier que les méthodes de tests sont spécifiques du glucose.	Roche Diagnostics www.accu-chek.com Tel: 0800 27 26 93
TRUE METRIX TRUE METRIX GO TRUE METRIX Air TRUEresult TRUEresult Twist 2 TRUEyou TRUEtrack TRUEresult	Veuillez entrer en contact avec le fabricant pour vérifier que les méthodes de tests sont spécifiques du glucose.	Trividia Health www.trividiahealth.com Tel: N/A

Marque du lecteur de glycémie	Fabric	cant
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM700 Rightest Blood Glucose Monitoring System GM700 Pro Rightest Blood Glucose Monitoring System GM700S Rightest Blood Glucose Monitoring System GM700SB Rightest Blood Glucose Monitoring System GM700 Pro 2 Rightest Blood Glucose Monitoring System GM720 Rightest Blood Glucose Monitoring System GM722 Rightest Blood Glucose Monitoring System GM722 Rightest Blood Glucose Monitoring System Max Rightest Blood Glucose Monitoring System Max Rightest Blood Glucose Monitoring System Wiz Rightest Blood Glucose Monitoring System Wiz Rightest Blood Glucose Monitoring System GM550 Rightest Blood Glucose Monitoring System GM280 Rightest Blood Glucose Monitoring System GM280B Rightest Blood Glucose Monitoring System GM280B Rightest Blood Glucose Monitoring System GT333 Rightest GT333 Blood Glucose Monitoring System Rightest Blood Glucose Monitoring System GM300 Rightest Blood Glucose Monitoring	Veuillez entrer en contact avec le fabricant pour vérifier que les méthodes de tests sont spécifiques du glucose.	Bionime Corporation www.bionime.com Tel: 0800 371 688
System GM280B Rightest Blood Glucose Monitoring System GT333 Rightest GT333 Blood Glucose Monitoring System Rightest Blood Glucose Monitoring System GM300		

Marque du lecteur de glycémie	Fabricant	
iGlucose Blood Glucose		
Monitoring System		
GE333 Blood Glucose Monitoring		
System		
Quintet AC Blood Glucose		
Monitoring System		
Mylife Pura Blood Glucose		
Monitoring System		
Mylife Unio Blood Glucose		
Monitoring System		
Mylife Unio Neva Blood Glucose		
Monitoring System		
Mylife Unio Cara Blood Glucose		
Monitoring System		
LineaD SIRIO Blood Glucose		
Monitoring System		
LineaD EVO Blood Glucose		
Monitoring System		
LineaD ORO HR Blood Glucose		
Monitoring System		
LineaD ORO Blood Glucose		
Monitoring System		
LineaD ORO24 Blood Glucose		
Monitoring System		

Il est conseillé aux professionnels de santé de consulter la lettre d'information et bon de commande lors de la prescription d'EXTRANEAL, solution pour dialyse péritonéale contenant de l'icodextrine, rappelant les précautions à prendre pour la mesure de la glycémie des patients en dialyse péritonéale utilisant la solution de dialyse péritonéale EXTRANEAL.

Baxter met à la disposition des services ou centres qui assurent le suivi des patients en dialyse péritonéale des outils permettant d'informer le personnel soignant que le patient utilise Extraneal, qu'il soit en consultation dans le service de dialyse, à domicile, hospitalisé ou pris en charge en urgence.

- des étiquettes autocollantes que le professionnel de santé du centre de dialyse doit apposer sur le dossier dialyse de chaque patient,
- des tampons encreurs que les néphrologues et diabétologues apposent sur les ordonnances afin d'alerter et de coordonner au mieux l'ensemble des professionnels intervenant dans le parcours de soins de ces patients,
- des cartes portefeuilles et des dossiers d'admission que le professionnel de santé du centre de dialyse remettra au patient au moment de l'entrée en dialyse, le dossier d'admission contenant 6 lettres destinées aux professionnels de santé lors d'une admission à l'hôpital.

Pour plus d'information, vous pouvez consulter la base de données publique des médicaments: http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr ou visiter notre site www.glucosesafety.com

Déclarez immédiatement tout effet indésirable suspecté d'être dû à un médicament à votre Centre régional de pharmacovigilance (CRPV) ou sur https://signalement.social-sante.gouv.fr

Veuillez consulter attentivement les informations pour la prescription d'EXTRANEAL (Icodextrine), Solution pour Dialyse Péritonéale. Baxter et EXTRANEAL sont des marques déposées de Baxter International Inc. D'autres marques déposées ou produits cités ci-dessus sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Baxter se conforme à la règlementation applicable en matière de données personnelles. Pour plus d'informations, veuillez consulter notre Politique mondiale de confidentialité sur: https://www.baxter.fr/fr/policies-positions/global-privacy-policy