

## 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 **24 Octobre 2022**. 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. **ATTENTION, 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 24 Octobre 2022

Marque du lecteur de glycémie	Fabricant	
<p>FreeStyle Freedom FreeStyle Freedom Lite FreeStyle Lite FreeStyle Libre FreeStyle Libre Pro FreeStyle Libre 2 FreeStyle Libre 3 FreeStyle Optium Neo FreeStyle Optium Neo H FreeStyle Papillon Vision FreeStyle Precision Neo FreeStyle Precision Pro Optium Xido Neo Precision Xceed Pro</p>	<p>Veillez entrer en contact avec le fabricant pour vérifier que les méthodes de tests sont spécifiques du glucose.</p>	<p><b>Abbott Diabetes Care</b> <a href="http://www.abbottdiabetescare.com">www.abbottdiabetescare.com</a>  Tel: 0 800 10 11 56</p>
<p>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 GLUCOCARD Σ GLUCOCARD Σ-mini ReliOn Confirm ReliOn micro ReliOn Prime GLUCOCARD S onyx PocketChem BG GLUCOCARD W GLUCOCARD PlusCare GLUCOCARD Prime GlucoCard G+ GlucoCard G+ Link GlucoCard Σ+ GlucoCard Σ+ Link</p>	<p>Veillez entrer en contact avec le fabricant pour vérifier que les méthodes de tests sont spécifiques du glucose.</p>	<p><b>Arkray, Inc.</b> <a href="http://www.arkray.co.jp">www.arkray.co.jp</a>  ARKRAY France Tel: 0 800 50 30 33</p>
<p>Breeze 2 Contour Contour Link Contour Next Contour Next EZ Contour Next Link Contour Next Link 2.4 Contour Next USB Contour Next One Contour Plus</p>	<p>Veillez entrer en contact avec le fabricant pour vérifier que les méthodes de tests sont spécifiques du glucose.</p>	<p><b>Ascensia Diabetes Care</b> <a href="http://www.ascensia.com">www.ascensia.com</a>  Tel: 0 800 34 22 38</p>

Marque du lecteur de glycémie	Fabricant	
<b>Contour Plus Link 2.4</b> <b>Contour Plus One</b> <b>Contour TS</b> <b>Contour USB</b> <b>Contour XT</b> <b>Contour Next (Connected)</b> <b>Contour Care</b> <b>Contour Plus Blue</b> <b>Contour Plus Elite</b> <b>Contour Next GEN</b>		
<b>OneTouch Select</b> <b>OneTouch Select Mini</b> <b>OneTouch SelectPlus</b> <b>OneTouch SelectPlus Flex</b> <b>OneTouch SelectPlus Simple</b> <b>OneTouch Select Simple</b> <b>OneTouch Ultra</b> <b>OneTouch Ultra 2</b> <b>OneTouch UltraEasy</b> <b>OneTouch UltraMini</b> <b>OneTouch UltraPlus Flex</b> <b>OneTouch UltraPlus Reflect</b> <b>OneTouch UltraVue</b> <b>OneTouch Verio</b> <b>OneTouch VerioFlex</b> <b>OneTouch VerioIQ</b> <b>OneTouch VerioPro+</b> <b>OneTouch VerioVue</b> <b>OneTouch Verio Reflect</b>	<p>Veuillez entrer en contact avec le fabricant pour vérifier que les méthodes de tests sont spécifiques du glucose.</p>	<b>Lifescan, Inc.</b> <a href="http://www.lifescan.com">www.lifescan.com</a>  Lifescan France <b>Tel:</b> 0 800 459 459
<b>Nova Max Plus</b> <b>Nova Max Link</b> <b>StatStrip Hospital Glucose Meter</b> <b>StatStrip Hospital Glucose and Ketone Monitoring System</b> <b>StatStrip Xpress Glucose Meter</b> <b>StatStrip Xpress Glucose and Ketone Monitoring System</b> <b>StatStrip Xpress2 Glucose and Ketone Monitoring System</b> <b>Nova Pro Glucose/Ketone Meter</b>	<p>Veuillez entrer en contact avec le fabricant pour vérifier que les méthodes de tests sont spécifiques du glucose.</p>	<b>Nova Biomedical</b> <a href="http://www.novabiomedical.com">www.novabiomedical.com</a>  Nova Biomedical France <b>Tel:</b> 01 64 86 11 74
<b>Accu-Chek Active</b> <b>Accu-Chek Aviva</b> <b>Accu-Chek Aviva Combo</b> <b>Accu-Chek Aviva Connect</b> <b>Accu-Chek Aviva Expert</b> <b>Accu-Chek Aviva Insight</b> <b>Accu-Chek Aviva Plus</b> <b>Accu-Check Aviva Solo</b> <b>Accu-Chek Guide</b> <b>Accu-Chek Guide Me</b>	<p>Veuillez entrer en contact avec le fabricant pour vérifier que les méthodes de tests sont spécifiques du glucose.</p>	<b>Roche Diagnostics</b> <a href="http://www.accu-chek.com">www.accu-chek.com</a>  Roche France <b>Tel:</b> 0800 27 26 93

Marque du lecteur de glycémie	Fabricant	
<b>Accu-Chek Inform II</b> <b>Accu-Chek Instant</b> <b>Accu-Chek Instant S</b> <b>Accu-Chek Nano</b> <b>Accu-Chek Nano SmartView</b> <b>Accu-Chek Mobile</b> <b>Accu-Chek Performa</b> <b>Accu-Chek Performa Combo</b> <b>Accu-Chek Performa Connect</b> <b>Accu-Chek Performa Insight</b> <b>Accu-Chek Performa Solo</b> <b>Accu-Chek Guide Solo</b>		
<b>TRUE METRIX</b> <b>TRUE METRIX GO</b> <b>TRUE METRIX Air</b> <b>TRUEresult</b> <b>TRUEresult Twist 2</b> <b>TRUEyou</b> <b>TRUEtrack</b> <b>TRUEresult</b>	Veuillez entrer en contact avec le fabricant pour vérifier que les méthodes de tests sont spécifiques du glucose.	<b>Trividia Health</b> <a href="http://www.trividiahealth.com">www.trividiahealth.com</a> Tel: N/A

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](http://www.glucosesafety.com).

Déclarez immédiatement tout effet indésirable suspecté d'être dû à un médicament à votre Centre régional de pharmacovigilance (CRPV) ou sur [www.signalement-sante.gouv.fr](http://www.signalement-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 réglementation 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>.