

# Gammex® PF HydraSoft®



Le gant de chirurgie  
à effet hydratant

**Ansell**

# Gammex®

## La technologie

### HydraSoft®

#### Réhydrate vos mains pendant que vous opérez

Cette technologie révolutionnaire a été mise au point par Ansell pour entretenir l'hydratation naturelle de la peau, qui résiste ainsi mieux aux effets du port constant de gants et de l'utilisation fréquente d'anti-bactériens agressifs. **HydraSoft®** préserve la fraîcheur et la souplesse de vos mains, ainsi que la fonction protectrice naturelle de l'épiderme.

La technologie **HydraSoft®** d'Ansell prévient le dessèchement de la peau et réhydrate vos mains pendant que vous opérez. L'enduction interne inodore obtenue par la technologie **HydraSoft®** contient un agent hydratant. Cet agent pénètre la couche cornée dans laquelle il attire et retient l'eau. L'enduction contient également de la diméthicone, qui forme une barrière de protection efficace et prévient le dessèchement. Votre peau reste donc souple, lisse et hydratée.

**HydraSoft®** respecte les peaux sensibles tout en offrant une protection efficace contre le dessèchement et les crevasses.

# PF Hy Gammex



### Gantage et retrait aisés

Grâce à l'effet hydratant du revêtement interne **HydraSoft®**, les gants s'enfilent et se retirent facilement, même lorsque vos mains sont humides. Résultat, les changements de gants et en per-opératoire sont rapides et aisés. Les essais ont également montré que les propriétés hydratantes d'**HydraSoft®** facilitent le double gantage.

### Souplesse et confort d'utilisation

Ansell a apporté la plus grande attention à la conception et à la fabrication de ce gant afin d'obtenir un produit confortable et bien ajusté à vos mains. Le secret de cet ajustement agréable et naturel repose sur l'utilisation de formes exclusives, l'optimisation de la position du pouce et l'élargissement de son extrémité. Tous ces éléments contribuent également à réduire la fatigue de la main. La technologie **HydraSoft®** rend en outre le gant plus doux au toucher pour votre plus grand confort.

Une bande collante, appliquée sur la partie supérieure de la manchette à bord droit, assure un excellent ancrage du gant sur la casaque.



## PF HydraSoft®

### Le gant de chirurgie à effet hydratant

Le gant de chirurgie en latex non poudré **Gammex® PF HydraSoft®** d'Ansell est le premier gant à intégrer la technologie **HydraSoft®**. Le revêtement interne résultant de cette technologie novatrice réhydrate votre peau pendant que vous opérez. **HydraSoft®** assure également un gantage aisé, même lorsque vous recherchez une protection supplémentaire par double gantage. Le nouveau **Gammex® PF HydraSoft®** est extrêmement doux au toucher, pour votre plus grand confort. Il s'inscrit dans la lignée de notre gant **Gammex® PF**, devenu la référence pour la protection du patient et du chirurgien en Europe.

#### Préhension et manipulation sûres

La surface externe micro-texturée du gant **Gammex® PF HydraSoft®** offre une excellente préhension des instruments, en milieu sec comme en milieu humide. Cette qualité est obtenue par un dosage étroitement surveillé au cours de la phase finale de chloration et par des tests de friction qui permettent d'évaluer constamment les valeurs de grip, en production et post-production.

#### Sensibilité élevée

Le matériau du gant, souple et très élastique offre de fines sensations tactiles qui permettent d'apprécier la pression à appliquer. La finesse du latex au niveau de la paume et des doigts contribue à une meilleure sensibilité.

#### Sécurité pour le patient et le chirurgien

Le gant de chirurgie **Gammex® PF HydraSoft®** s'inscrit dans la lignée du gant **Gammex® PF** : il constitue une barrière de protection efficace contre les infections et présente une excellente résistance à la déchirure. Comme l'ont démontré des tests bactériophages approfondis, le gant est résistant à la pénétration virale. De plus, son revêtement interne résiste aux solutions hydro-alcooliques, même au cours des interventions les plus longues.

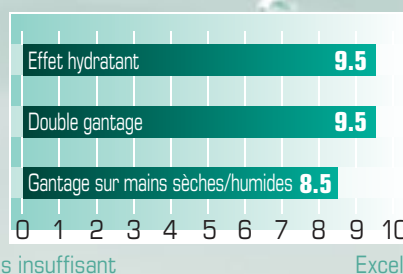
#### Faible allergénicité

L'enduction interne synthétique fait office de barrière de protection contre les agents potentiellement allergènes du latex.

De longs procédés de lessivages en ligne et en post-production permettent d'atteindre des teneurs très faibles en protéines. La formulation du gant présente aussi une teneur faible en résidus chimiques et ne contient ni thiurame, ni mercaptobenzothiazole.

#### Réactions positives des utilisateurs

Le gant **Gammex® PF HydraSoft®** a fait l'objet de tests auprès de plus de 70 chirurgiens et infirmières dans des hôpitaux finlandais et allemands. L'effet hydratant du nouveau gant été très apprécié. Les tests ont également démontré que la technologie **HydraSoft®** améliore les propriétés de gantage et de double gantage ainsi que le niveau de confort.



# Gammex® PF HydraSoft®

## Contrôle qualité strict

La fabrication du gant Gammex® PF HydraSoft® est soumise à un contrôle qualité strict. Une surveillance étroite des teneurs en pyrogènes et en endotoxines tout au long du processus de fabrication (essai de biocompatibilité conformément à la norme ISO 10993) garantit une protection renforcée pour les patients.

En outre, la teneur en protéines est mesurée selon les méthodes HPLC et de Lowry modifiée. Le contrôle qualité est réalisé conformément aux procédures d'inspection NQA : 1.5 pour les micro-perforations (GI) lors du test d'étanchéité à l'eau et 0.065 pour les micro-perforations (GIII) lors du test d'étanchéité à l'air avant conditionnement final. Enfin, les numéros de lot permettent l'identification des stocks et la traçabilité de nos productions.

## Spécifications

Code	Taille
352681	5.5
352682	6.0
352683	6.5
352684	7.0
352685	7.5
352686	8.0
352687	8.5
352688	9.0

## Conditionnement

40 gants par boîte, 10 boîtes par carton.



## Ansell

Ansell Limited est un leader mondial dans le domaine des produits de protection. Implanté en Amérique, en Europe et en Asie, Ansell emploie plus de 11.000 personnes à travers le monde et occupe les premières places sur les marchés des gants en latex naturel et polymères synthétiques, ainsi que sur celui des préservatifs. Les activités d'Ansell couvrent trois secteurs: les gants de protection pour l'industrie (Occupational Healthcare); les gants de chirurgie et d'examen destinés aux professionnels de santé (Professional Healthcare); les préservatifs et les gants ménagers (Consumer Healthcare). Pour de plus amples informations sur Ansell et ses produits, visitez le site <http://www.anselleurope.com>

Ansell Healthcare Europe N.V.  
Riverside Business Park, Spey House Boulevard International 55 B-1070 Brussels, Belgium  
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 Fax +32 (0) 2 528 74 01 Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03  
<http://www.anselleurope.com> E-mail [info@eu.ansell.com](mailto:info@eu.ansell.com)