

: =7 < 9 H97 < B =E I 9

<p><b>5ei UgYdh]W</b></p>	<p>B. =bj YbHJ]fY`G]a a VUX`.. ' , \$' ( f5ei UgYdh]WCfUb[ YŁ.. ' - *** f5ei UgYdh]W=bVŁ`cfYŁ`</p>	<p>Version 27` Date de la dernière mise à jour : 28.06.22 PAGE 1 de 3`</p>
---------------------------	--	--

J Yg]ga ]b`G`@`  
C/Lluçà, 28 5º  
08028 Barcelona (Spain)  
Telf: +34 934.095.301  
Fax: +34 933.396.628

### 8YgW]dh]cb`

- **5ei UgYdh]W**est un antiseptique formulé avec une solution de chlorhexidine aqueuse à 2% conçu pour la désinfection de la peau saine.
- Action rapide antimicrobienne et excellente action rémanente.
- Conforme aux normes Européennes EN 13727, EN 13624 et EN 12791.
- L'absence de contamination est contrôlée dans chaque lot de production.
- Il se présente en deux options : incolore (Aquaseptic Incolore) et avec colorant orange (Aquaseptic Orange), pour faciliter la visualisation de la zone d'application du produit.
- Les colorants utilisés dans les formulations à base de chlorhexidine sont approuvés et satisfont les conditions requises établies par la Directive 2009/35/CE relative aux matières colorantes pouvant être ajoutés aux médicaments, qui renvoie à la Directive 94/36/CE relative aux colorants utilisés dans les produits d'alimentation. En particulier, les critères de pureté spécifiques pour les colorants pouvant être utilisés dans les denrées alimentaires, sont applicables aux colorants utilisés dans les médicaments.

### 5dd`]W]h]cbg`

Désinfection de la`peau saine.

### 7ca dcg]h]cb

<p>=b[ f]X]Ybhg`</p>	<p>7cbWbh]U]h]cb`</p>
<p>Gluconate de Chlorhexidine</p>	<p>2%</p>
<p>Eaux, excipients</p>	<p>c.s.p. 100%</p>

: =7 < 9 H97 < B =E I 9

<p><b>5ei UgYdh]W</b></p>	<p>B<sub>2</sub> =bj YbHJ]fY'G]a a VUX'..' ' , \$' ( f5ei UgYdh]WCfUb[ YŁ'.. ' - * * * f5ei UgYdh]W=bVŁ`cfYŁ'</p>	<p>Version 27 Date de la dernière mise à jour : 28.06.22 PAGE 1 de 3</p>
---------------------------	---	--

**Dfcdf]fhy'g'D\ mg]VŁ! 7\ ]a ]ei Yg'**

<p>vHUh{ 'hYa dffUhi fY'Ua V]UbhY'</p>	<p>Liquide</p>
<p>Gc'i V] ]hy' XUbg`EYUi'</p>	<p>Soluble</p>
<p>d&lt; 'f&amp;\$, Ł'</p>	<p>4.5 - 6.5</p>
<p>8Ybg]hy'</p>	<p>0.8 - 1.2 g/ml</p>

**5VWj ]hy' Ubh]a ]WcV]YbbY'**

Le produit présente le spectre d'efficacité démontré ci-dessous :

*Selon la Norme NF EN 14885 Antiseptiques et désinfectants chimiques*

*É Application des normes européennes relatives aux antiseptiques et désinfectants chimiques*

	HYa dg fla ]bŁ'	F fXi W]cb'
<p><b>657H9F =7 =89' f9B '%&amp;+ * ž'9B '% +&amp;+Ł'</b></p>		
<p>GhUd\ mcVŁVWVg'Ui fYi g, 9bhYfcVŁVWVg'\ ]fUY, DgYi Xca cbUg' UYfi [ ]bcgU, 9gVX Yf]VX ]U'VŁ']</p>	<p>) 'a ]b'</p>	<p>&gt;5log<sub>10</sub></p>
<p><b>8vG=B: 97H=CB 'DFv7&lt; =F I F ; =75@9' f9B '%&amp;+- %Ł'</b></p>		
<p>EN 12791 Désinfection pré-chirurgicale (effet prolongé - 3h)</p>	<p>) 'a ]b'</p>	<p>Supérieure à Reference</p>
<p><b>@9J I F =7 =89' f9B '%* ) \$ž'9B '% * &amp;(Ł'</b></p>		
<p>7UbX]XU'U'V]W]bg'</p>	<p>) 'a ]b'</p>	<p>&gt;4log<sub>10</sub></p>

**A cXY'XEYa d`c]'**

Appliquer le produit à l'aide d'une compresse stérile ou d'un badigeon sur la zone de peau à désinfecter. Ne pas utiliser de quantités excessives et ne pas laisser la solution s'accumuler dans les plis cutanés . Attendre que le produit soit complètement sec avant de réaliser tout acte technique ( au moins 5 minutes) et s'assurer de l'absence d'excès de produit avant l'application du pansement . Rincer à l'eau stérile ou au sérum physiologique après la procédure spécialement chez les prématurés ou sur les peaux sensibles.

: =7 < 9 H97 < B =E I 9

<p><b>5ei UgYdh]W</b></p>	<p>B. =bj YbHJ]fY G]a a VUX. . . ' , \$' ( f5ei UgYdh]WCfUb[ YŁ. ' - *** f5ei UgYdh]W=bVŁ cfYŁ.</p>	<p>Version 27 Date de la dernière mise à jour : 28.06.22 PAGE 1 de 3</p>
---------------------------	---	--

### DffW]i h]cbg

- Lire attentivement l'étiquette avant d'utiliser le produit.
- Le produit est stable au minimum 2 ans après sa fabrication.
- Attendre le séchage complet de la solution. Usage externe, ne pas ingérer.
- Ne pas mettre en contact avec l'œil, le cerveau, les méninges et l'oreille moyenne. Ne pas utiliser sur des personnes sensibles aux composants.
- L'utilisation de solutions à base de chlorhexidine en solution aqueuse ou alcoolique a été associée à des brûlures chimiques chez les nouveau-nés. Sur la base des cas publiés dans la littérature, ce risque semble plus élevé chez les bébés prématurés en particulier ceux nés avant 32 semaines de gestation et dans les deux premières semaines de vie.
- Mentions de danger : Provoque une sévère irritation des yeux (H319), Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme (H412), respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement (EUH 401)
- Conseils de prudence : Tenir hors de portée des enfants (P102), Éviter le rejet dans l'environnement (P273), EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. (P305 + P351+P338), Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. (P337+P313), Éviter le rejet dans l'environnement (P273), Éliminer le contenu/réceptacle en conformité avec les réglementations locales (P501)
- Conservation après ouverture : 1 semaine.

### DffgYbH]h]cbg

Avec colorant orange (38034) :

Aquaseptic Orange	Référence	Flacons par boîte	Flacons par palette
Flacon 40ml	AQO40FR	96	3840
Flacon 250ml	AQO250FR	12	900

Sans colorant (39666) :

Aquaseptic Incolore	Référence	Flacons par boîte	Flacons par palette
Flacon 40ml	AQI40FR	96	3840
Flacon 250ml	AQI250FR	12	900