



# Aucun Compromis.

Aquasil® Ultra+  
Matériau pour empreintes Smart Wetting®

# CONÇU POUR LE MONDE RÉEL

Les cas qui nécessitent des empreintes ne sont pas toujours idéaux. Vous méritez une solution pour empreintes traditionnelles qui répond et même dépasse vos attentes en tout temps. Afin de vous aider à obtenir des empreintes toujours réussies, Dentsply Sirona a conçu une gamme complète de matériaux et dispositifs d'administration. Ensemble, ils changeront la façon dont vous prenez des empreintes.

**Le matériau pour empreintes Aquasil® Ultra+ Smart Wetting®** combine une hydrophilie intrabuccale à la fine pointe de la technologie et une résistance à la déchirure en bouche qui procurent de meilleurs résultats comme jamais.

- Hydrophilie intrabuccale et résistance à la déchirure en bouche supérieures qui offrent des détails et une précision incroyables.
- Matériau qui peut être utilisé pour divers traitements, notamment les couronnes unitaires, les restaurations à plusieurs unités, les implants, les édentements et les aligneurs transparents.

**Le dispositif d'administration précis Digit®** permet au clinicien de se rapprocher de la dent préparée avec une seringue intrabuccale efficace.

- Placement précis du matériau pour empreintes à faible viscosité afin de réduire les risques d'erreur liés à l'administration.
- Système simple à usage unique avec seringue réutilisable stérilisable.





**76 % DES CLINICIENS VEULENT  
UN PROCÉDÉ ET UN MATÉRIAU  
QUI OFFRENT UNE PLUS  
GRANDE VALEUR À LEURS  
TRAITEMENTS<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Données en filière.

# HYDROPHILIE + R À LA DÉCHIRURE

## HYDROPHILIE LÀ OÙ ÇA COMPTE VRAIMENT, EN BOUCHE.

L'hydrophile, ou l'angle de contact est le plus important lorsque le matériau est administré en bouche. Le matériau pour empreintes Aquasil Ultra+ offre une hydrophilie intrabuccale incomparable. Notre angle de contact extrêmement bas — lorsque le matériau n'est pas durci — permet d'obtenir une empreinte précise en présence de l'hydratation naturelle, de sorte que la dessiccation de la préparation dentaire n'est pas nécessaire.

### HYDROPHILIE INTRABUCCALE SUPÉRIEURE\*

Le matériau est conçu pour éviter de fixer le fluide dès son administration dans un environnement mouillé et humide, ce qui aide à réduire les lacunes et les bulles à la marge ou à proximité.

### HYDROPHILIE SUPÉRIEURE DU FILM DURCI\*

Le matériau continue de bien performer en présence d'humidité après avoir quitté votre cabinet, fournissant une précision au laboratoire pour obtenir des restaurations finales bien adaptées.

	HYDROPHILIE INTRABUCCALE (2" À 80 % HR)	HYDROPHILIE DU FILM DURCI (5" À 50 % HR)	RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE INTRABUCCALE (PSI @ 0,265 mm d'épaisseur)	RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE APRÈS 24 HEURES (PSI @ 0,265 mm d'épaisseur)
<b>AQUASIL® ULTRA+</b>	15°	5°	607	678
<b>IMPRINT™ 4</b>	19°	6°	441	539
<b>TAKE 1™ ADVANCED™</b>	72°	88°	196	338
<b>EXAFAST™ NDS</b>	68°	66°	242	273
<b>FLEXITIME®</b>	55°	58°	291	399
<b>IMPRINT™ 3</b>	70°	43°	505	614
<b>IMPREGUM™</b>	49°	54°	165	259
<b>V-POSIL</b>	52°	42°	414	404

# RÉSISTANCE



## RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE EN BOUCHE GRÂCE AUX LIAISONS MULTIPLES PLUS FORTES

La déchirure et les lacunes aux marges sont les erreurs les plus fréquentes des empreintes. Le matériau pour empreintes Aquasil® Ultra+ réduit le risque de déchirures lorsque vous en avez le plus besoin — aux épaisseurs les plus fines lorsque vous le retirez de la bouche. Notre formule avancée permet de traiter un plus grand nombre d'indications, y compris celles qui utilisent une pâte de rétraction et d'autres techniques où il y a un minimum de rétraction.

### RÉSISTANCE SUPÉRIEURE À LA DÉCHIRURE EN BOUCHE \*

La technologie brevetée des liaisons polyfonctionnelles procure la plus haute résistance à la déchirure en bouche sur le marché. Cela garantit que les marges restent intactes et que le matériau n'est pas laissé dans le sillon gingival.

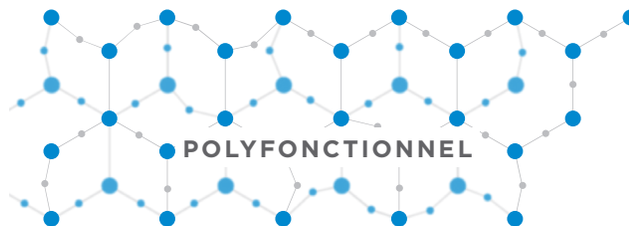
### RÉSISTANCE SUPÉRIEURE À LA DÉCHIRURE APRÈS 24 HEURES\*

Les laboratoires ont également besoin que votre empreinte reste intacte. Le matériau Aquasil Ultra + est conçu pour demeurer résilient après son départ de votre cabinet, assurant ainsi une meilleure précision du modèle et de l'empreinte finale.

#### POURQUOI EST-IL PLUS RÉSISTANT ?



Les matériaux pour empreintes qui s'appuient sur les propriétés des polymères de silicone A et silicone C traditionnels reposent sur des liaisons linéaires. Cela limite leur capacité à produire une résistance élevée à la déchirure.



Notre chimie brevetée assure que les liens chimiques se font par des liaisons polyfonctionnelles ou par ramification. Cela permet au matériau d'être résistant, même dans les coupes transversales les plus minces.

# ERGONOMIE + TEMPS DE TRAVAI

L'administration de votre matériau pour empreintes est essentielle au succès de votre empreinte finale. Le dispositif d'administration breveté Digit® et les cartouches à usage unique d'Aquasil Ultra+ vous permettent d'être jusqu'à 34 % plus près de la dent préparée et vous procurent une précision au bout des doigts. De multiples viscosités et temps de prise pour les cas de restauration d'une à plusieurs unités vous permettent de toujours avoir le produit approprié pour votre traitement.

## Convivialité et sécurité

Le design à dose unique et la seringue stérilisable réutilisable vous permettent d'administrer rapidement et précisément le matériau dont vous avez besoin avec un retraitement simple et efficace.



## ERGONOMIE DE PRÉCISION

Le matériau pour empreintes Aquasil Ultra+ offre des performances élevées avec son dispositif d'administration de précision facile à utiliser.

- Cartouches conviviales à usage unique
- Moins de gaspillage avec le dispositif d'administration ciblée Digit®

Seulement 5,25  
po de la main à  
l'extrémité de  
l'embout



# AIL

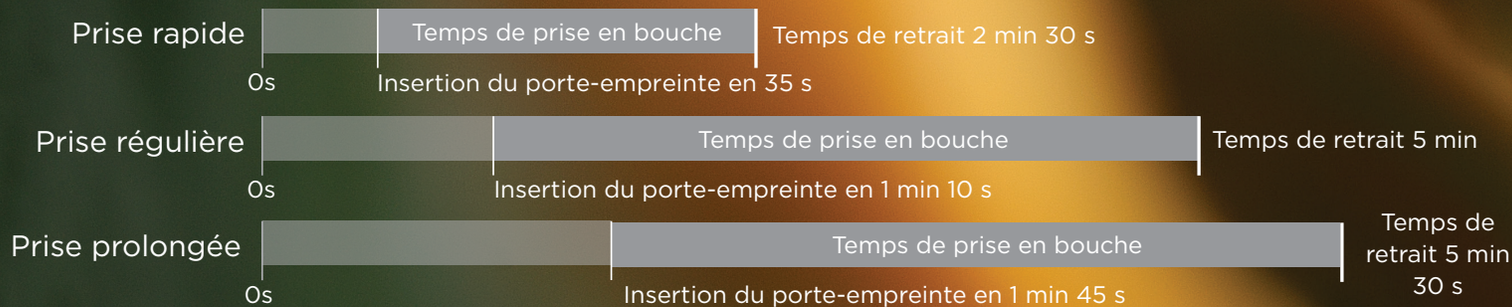


## TEMPS DE TRAVAIL ET DE PRISE PARFAITS

Dépasser le temps de travail de votre matériau pour empreintes peut entraîner des distorsions, des coulures et des étirements. Aquasil Ultra+ procure de longs temps de travail en bouche qui sont bien identifiés afin que vous n'ayez pas à deviner combien de temps vous avez lors de vos procédures.

**RESTAURATION UNITAIRE.** Le temps de prise rapide procure de la vitesse sans avoir à compromettre le temps de travail.

**RESTAURATIONS À PLUSIEURS UNITÉS.** Le temps de prise régulier procure plus de temps pour les traitements plus complexes.



## DÉCOUVREZ LE MATÉRIAU POUR EMPREINTES DE NOUVELLE GÉNÉRATION.

Pour plus d'informations sur le matériau pour empreintes Aquasil Ultra+, veuillez contacter votre représentant régional Dentsply Sirona ou visitez

[www.dentsplysirona.com](http://www.dentsplysirona.com)

# Renseignements pour les commandes

## Recharges de matériaux Aquasil® Ultra+

Emballage standard de cartouche DECA™  
2 cartouches (380 ml chacune), Embouts mélangeurs, 1 Anneau de verrouillage à baïonnette

	PRISE RÉGULIÈRE	PRISE RAPIDE
● Moyenne	678682	678697
● Lourde	678686	678684
● Rigide		678688
● Mastic souple	678622	

Mastic à mélange manuel  
1 pot de base, 1 pot de catalyseur, 2 cuillères à mesurer

	PRISE RAPIDE
● Mastic souple	678620 (450 ml)
	678708 (250 ml)



## Aquasil® Ultra+

Emballage de 4 cartouches de 50 ml  
4 cartouches (50 ml chacune),  
12 embouts mélangeur

	PRISE RÉGULIÈRE	PRISE RAPIDE
● XLV	678768	678770
● LV	678771	678772
● Monophasé	678773	678774
● Lourde	678775	678776
● Rigide	67877	678778

## Aquasil® Ultra

Recharges de cartouche Digit  
50 embouts mélangeur/50 embouts intrabuccaux

	PRISE RÉGULIÈRE	PRISE RAPIDE
● XLV	678043 Petite cartouche 678044 Grande cartouche	678045 Petite cartouche
● LV	678040 Petite cartouche 678041 Grande cartouche	678642 Petite cartouche

## Accessoires

678007	Embouts mélangeurs intrabuccaux Digit standards (25)
678020	Distributeur de matériau d'empreinte Digit (2)
678212	Embouts mélangeurs bleu sarcelle pour cartouches de 50 ml (48)
626281	Recharge d'embouts intrabuccaux de 50 ml (100)
678351	Distributeur de cartouche de 50 ml
276100-1000	Mélangeur Duomix™ II Dynamic
276999-0100	Trousse de montage mural Duomix II
678900	Bagues à baïonnette (2)
678950	Recharge d'embouts mélangeurs Dynamic (50)
626155	Adhésif pour porte-empreintes Caulk 14 ml



\* Certains articles peuvent ne pas être offerts dans certains pays.

Pour plus d'informations, visitez

 <https://bit.ly/3sfqgrG>

Contactez votre responsable régional Dentsply Sirona pour plus d'informations :