

# ACRYLIQUES

# DenPlus



En 1997, nos deux fondateurs de l'entreprise ont lancé DenPlus. L'un des fondateurs, un docteur en chimie, a développé une gamme d'acryliques pour les applications dentaires, initiant ainsi la genèse de DenPlus. Au cours des 25 dernières années, notre chimiste a continuellement fait évoluer et amélioré nos acryliques et nous comptons aujourd'hui des centaines d'utilisateurs satisfaits à travers le Canada et les États-Unis. À ce jour, nous continuons fièrement à fabriquer des acryliques dentaires dans notre usine de Boucherville, Québec, soutenant ainsi l'économie canadienne.

**1-888-344-4424**  
[www.denplus.com](http://www.denplus.com)

## IMPACT-20: Vitesse sans compromis



IMPACT-20 est un acrylique thermopolymérisable de première qualité résistante à l'impact, conçu pour la fabrication de prothèses complètes et partielles. Il durcit en seulement 20 minutes à 100°C (ou 1,5 heures à 73°C + 30 minutes à 100°C) sans perte de résistance, sans porosités ni augmentation de monomère résiduel. Il est conçu pour ceux qui ont besoin de temps de cuisson plus rapides dans le cadre de leur flux de travail. Temps de prise 7 minutes. Temps de travail 30 minutes.

DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Intro kit:	1lb poudre + 240ml liquide	101,93\$
Écono kit:	5lb poudre + 1L liquide	311,21\$
Lab kit:	25lb poudre + 4x 1L liquide	1232,74\$
Impact-20 poudre:	1lb (454g)	68,22\$
Impact-20 poudre:	5lb (2.3kg)	248,24\$
Impact-20 poudre:	25lb (11.3kg)	980,87\$
20 Minutes liquide:	240ml liquide	33,71\$
20 Minutes liquide:	1L liquide	62,97\$



**TEINTES:**  
ORI, VIR, LPL, LPI, MDP, SPI, SPL, RPI

## IMPACT-PLUS: Pour les traditionalistes

IMPACT-PLUS est notre premier acrylique polymérisable à chaud de qualité supérieure pour les prothèses complètes et partielles. Il a un temps de polymérisation traditionnel de 1,5 heure à 73°C + 30 minutes à 100°C, ou de 9 heures à 73°C. Il est conçu pour ceux qui préfèrent la polymérisation « de nuit » des prothèses. Grâce à son temps de travail extra long, il permet le bourrage de plusieurs mouffles sans stress. Temps de prise 12 min. Temps de travail 40 minutes.



**TEINTES:**  
ORI, VIR, LPL, LPI, MDP, SPI, SPL, RPI

DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Intro kit:	1lb poudre + 240ml liquide	91,06\$
Écono kit:	5lb poudre + 1L liquide	266,13\$
Lab kit:	25lb poudre + 4x 1L liquide	1102,23\$
Impact-Plus poudre:	1lb (454g)	61,90\$
Impact-Plus poudre:	5lb (2.3kg)	209,83\$
Impact-Plus poudre:	25lb (11.3kg)	877,04\$
DP-HC liquide:	240ml liquide	29,17\$
DP-HC liquide:	1L liquide	56,30\$

## DP97: Quand l'économie est valorisée

DP97 est l'une de nos formulations originales et a résisté à l'épreuve du temps. C'est le choix lorsque l'objectif est une économie maximale. Il a un temps de polymérisation traditionnel de 1,5 heure à 73°C + 30 minutes à 100°C, ou de 9 heures à 73°C. Temps de prise 11 min. Temps de travail 60 minutes.

DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Intro kit:	1lb poudre + 240ml liquide	79,36\$
Écono kit:	5lb poudre + 1L liquide	235,06\$
Lab kit:	25lb poudre + 4x 1L liquide	937,14\$
DP97 poudre:	1lb (454g)	50,19\$
DP97 poudre:	5lb (2.3kg)	178,16\$
DP97 poudre:	25lb (11.3kg)	711,95\$
DP-HC liquide:	240ml liquide	29,17\$
DP-HC liquide:	1L liquide	56,30\$



**TEINTES:**  
ORI, LPL, MDP, CLR

## DP20: Quand l'économie est valorisée

DP-20 est un acrylique thermopolymérisable économique, CLAIR SEULEMENT, pour les prothèses complètes et partielles. Il a un temps de polymérisation de 20 min. à 100°C.

**TEINTE:**  
CLR

DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Intro kit:	1lb poudre + 240ml liquide	88,60\$
Écono kit:	5lb poudre + 1L liquide	269,86\$
Lab kit:	25lb poudre + 4x 1L liquide	1068,52\$
DP-20 poudre:	1lb (454g)	54,88\$
DP-20 poudre:	5lb (2.3kg)	206,90\$
DP-20 poudre:	25lb (11.3kg)	816,65\$
20 Minutes liquide:	240ml liquide	27,78\$
20 Minutes liquide:	1L liquide	53,62\$

## DP-REPAIR: Réparation offert en 7 couleurs

DP-REPAIR est une résine acrylique auto-polymérisante pour les réparations conçue pour correspondre aux couleurs de la gamme de résines acryliques DenPlus. Disponible en Rapide (temps de gel 1 minute) et Régulier (temps de gel 5 minutes).

**TEINTES:**  
ORI, LPL, LPI, MDP, SPI, SPL, RPI

DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Intro kit:	1lb poudre + 240ml liquide	100,75\$
Écono kit:	5lb poudre + 1L liquide	324,28\$
Lab kit:	25lb poudre + 4x 1L liquide	1289,42\$
DP-Repair poudre:	1lb (454g)	65,85\$
DP-Repair poudre:	5lb (2.3kg)	257,64\$
DP-Repair poudre:	25lb (11.3kg)	1022,87\$
(Tous offerts en version Rapide ou Régulier)		
DP-Repair liquide:	240ml liquide	34,89\$
DP-Repair liquide:	1L liquide	66,64\$



## HIGH-WAVE: Résine pour cuisson par micro-onde



Ceux qui polymérisent l'acrylique au micro-ondes ne jurent que par le processus et adorent la rapidité. HIGH-WAVE est un acrylique résistant à l'impact qui permettra d'obtenir des prothèses solides, durables et exemptes de porosités. Le temps de polymérisation est de seulement 3 minutes à 700 W. Temps de prise 8 minutes. Temps de travail 35 minutes.

DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Intro kit:	1lb poudre + 240ml liquide	159,10\$
Écono kit:	5lb poudre + 1L liquide	486,07\$
Lab kit:	25lb poudre + 4x 1L liquide	1822,55\$
High-Wave poudre:	1lb (454g)	96,79\$
High-Wave poudre:	5lb (2.3kg)	337,25\$
High-Wave poudre:	25lb (11.3kg)	1227,27\$
High-wave liquide:	240ml liquide	62,31\$
High-wave liquide:	1L liquide	148,32\$



**TEINTES:**  
ORI, VIR, LPL, MDP

## POUR-PLUS: L'Européen

En Europe, la résine de coulée est la méthode de choix pour la plupart des prothèses dentaires. Elle est rapide et efficace et permet d'obtenir des prothèses tout aussi durables que celles bourrées sous pression ou injectées, avec une couleur stable. Temps de travail 2 à 3 minutes. Temps de durcissement 15 min. dans un pot sous pression à 55-60°C.



**TEINTES:**  
ORI, VIR, LPL, MDP

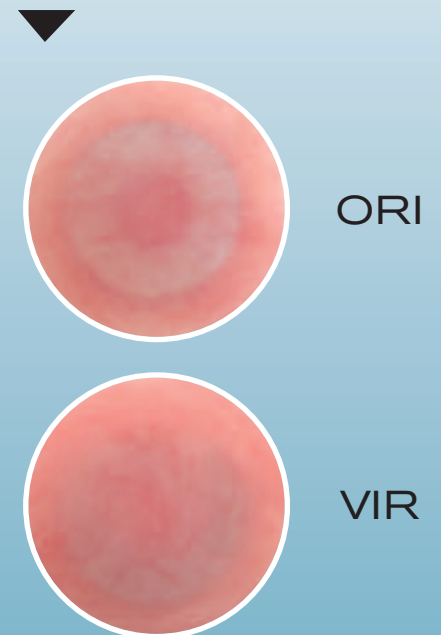
DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Intro kit:	1lb poudre + 240ml liquide	112,52\$
Écono kit:	5lb poudre + 2x 500ml liquide	414,77\$
Lab kit:	25lb poudre + 8x 500ml liquide	1748,33\$
Pour-Plus poudre:	1lb (454g)	76,84\$
Pour-Plus poudre:	5lb (2.3kg)	341,84\$
Pour-Plus poudre:	25lb (11.3kg)	1456,52\$
Pour-Plus liquide:	240ml liquide	35,68\$
Pour-Plus liquide:	500ml liquide	36,46\$

# PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

RÉSINE	CUISSON	IMPACT (pi-lb/po)	FLEXION (MPa)	MODULUS (MPa)
<i>Lucitone 199*</i> :	70°C-90min + 100°C-30min	0.47	66.4	1897
<i>Impact-Plus:</i>	70°C-90min + 100°C-30min	0.46	73.1	2460
<i>Impact-Plus:</i>	70°C-9h	0.46	70.6	1780
<i>Impact-20:</i>	70°C-90min + 100°C-30min	0.41	77.3	2720
<i>Impact-20:</i>	100°C-20min	0.41	73.2	2320
<i>High-Wave:</i>	3(700W)	0.37	71.4	2560
<i>DP97:</i>	70°C-90min + 100°C-30min	0.30	72.0	2337

Standard ISO 20795-1:2013 (denture acrylic)  
Flexion: min 65 MPa  
Modulus: min 2000 MPa  
\*Marques enregistrées de Dentsply/Sirona

Les couleurs ORI et VIR sont similaires. La couleur VIR étant plus opaque, elle permet de mieux cacher les structures métalliques. La photo suivante illustre la différence.



▲ A titre indicatif, l'image suivante illustre les différentes couleurs. Notez qu'il s'agit uniquement d'un guide et que la couleur varie en fonction du processus d'impression ou des paramètres de votre écran d'ordinateur.

## DP-ORTHO: Acrylique orthodontique haut de gamme



### POUDRE AUSSI DISPONIBLE:

blanc, noir, rose

### \*COULEURS DE CONCENTRÉ:

noir, bleu, jaune, vert,  
rouge, orange, mauve

DP-ORTHO est une résine acrylique auto-polymérisable utilisée pour fabriquer des appareils orthodontiques. Convient à la technique «sel et poivre», également auto-versable ou thermo-durcissable. Les poudres DP-ORTHO se présentent sous deux formats avec des tailles de particules variables: C (grossière – 90 microns) et F (fine – 65 microns). Trois couleurs de liquides sont disponibles (transparent, cristal et rose) et quatre concentrés sont également disponibles pour permettre une caractérisation spécifique des appareils.

DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Intro kit C ou F:	1lb poudre + 240ml liquide	104,29\$
Écono kit C ou F:	5lb poudre + 1L liquide	380,77\$
Lab kit C ou F:	25lb poudre + 4x 1L liquide	1578,73\$
Intro kit C ou F avec liquide coloré:	1lb poudre + 240ml liquide coloré	105,85\$
Écono kit C ou F avec liquide coloré:	5lb poudre + 1L liquide coloré	384,63\$
Lab kit C ou F avec liquide coloré:	25lb poudre + 4x 1L liquide coloré	1594,20\$
Ortho-C ou F poudre:	1lb (454g)	68,22\$
Ortho-C ou F poudre:	5lb (2.3kg)	308,25\$
Ortho-C ou F poudre:	25lb (11.3kg)	1288,65\$
Liquide:	240ml liquide      rose et cristal: 37,63\$    clair: 36,07\$	
Liquide:	1L liquide            rose et cristal: 76,39\$    clair: 72,52\$	
Kit concentré de couleurs:	50ml bouteilles de chaque couleur*	159,32\$
Recharge concentré de couleur:	50ml liquide	23,25\$

## PREMIUM TRAY: Acrylique pour porte-empainte individuel et plaque base



### POUDRES:

jaune, blanc, rose, bleu

PREMIUM TRAY est un acrylique auto-polymérisant exceptionnel pour porte-empainte individuel et plaque-base. Il est non-collant et peut être manipulé après quelques secondes. PREMIUM TRAY est disponible avec deux types de liquides. Rapide (F): Temps de gel 20-30 sec, temps de travail 2-3 min et temps de prise 6-7 min Régulier (R): Temps de gel 30-45 sec, temps de travail 4-5min et temps de prise 8-9 min.

DESCRIPTION	FORMAT	PRIX
Intro kit:	1lb poudre + 240ml liquide	97,93\$
Écono kit:	5lb poudre + 1L liquide	311,22\$
Lab kit:	25lb poudre + 4x 1L liquide	1265,73\$
Premium Tray poudre:	1lb (454g)	62,73\$
Premium Tray poudre:	5lb (2.3kg)	240,65\$
Premium Tray poudre:	25lb (11.3kg)	983,46\$
DP-Tray Liquide Rapide ou Régulier:	240ml liquide	35,23\$
DP-Tray Liquide Rapide ou Régulier:	1L liquide	70,57\$

Tous les prix peuvent changer sans préavis



1-888-344-4424  
www.denplus.com