



# **Gabaplast inc.**

## **CATALOGUE 2015**

**MOULAGE PAR INJECTION | ACCESSOIRES DE PEINTURE**



## *Bienvenue,*

Située à Buckland, Québec, Gabaplast inc. a été fondée en 1994 par Francis Labrecque, cumulant 25 années d'expérience en moulage par injection et par Sylvie Fradette, ingénieure.

Spécialisée dans le moulage par injection, Gabaplast inc. possède sa propre ligne d'accessoires de peinture et offre des services de moulage par injection à plusieurs clients nord-américains. Au fil des années, Gabaplast inc. a développé une solide expertise dans le moulage de produits faits de plastiques recyclés et d'autres polymères. Ayant développé sa propre technologie d'alimentation des presses à injection, des gains de productivité significatifs ont été réalisés ce qui permet à Gabaplast d'offrir des prix très compétitifs vis-à-vis des produits fabriqués en Chine et autres régions.

En 2005, Gabaplast inc. a déménagé dans de nouvelles installations. Ceci a permis à l'entreprise d'accroître sa capacité de production par l'acquisition de nouvelles presses à injection et d'optimiser la configuration de l'usine pour augmenter sa productivité. Gabaplast inc. possède présentement 10 presses à injection ayant des capacités variant de 66 à 500 tonnes ce qui lui permet de produire une importante variété de pièces avec tous les polymères courants. L'entreprise dessert des clients situés au Canada et aux États-Unis

*Francis Labrecque*  
Président, Gabaplast Inc.

**PLATEAU PROFESSIONNEL AVEC PORTE-PINCEAU**

305mm X 450mm (12" X 17.75") – 3 quarts / litres

Pour consommateurs et professionnels

Fait de 100% de plastique recyclé

Résistant aux solvants

Doubleur disponible (L)

\* Couleur disponible

No produit	Emballage secondaire	Emballage principal	Vrac/ Qté palette
00505-N10	10	10	400
00505-N500	N/A	N/A	500

**PLATEAU PROFESSIONNEL ROBUSTE**

305mm X 450mm (12" X 17.75") - 4 quarts / litres

Pour consommateurs et professionnels

Fait de 100% de plastique recyclé

Résistant aux solvants

Doubleur disponible (L)

\* Couleur disponible

No produit	Emballage secondaire	Emballage principal	Vrac/ Qté palette
00506-N10	10	10	400
00506-N500	N/A	N/A	500
(L) 00506151	50	50	2400

**GRAND PLATEAU EMPILABLE**

305mm X 355mm (12" X 14") – 1½ quarts / litres

Pour consommateurs et professionnels

Fait de 100% de plastique recyclé

Résistant aux solvants

Doubleur disponible (L)

\* Couleur disponible

No produit	Emballage secondaire	Emballage principal	Vrac/ Qté palette
10054-N40	10	40	1440
10054-N48	N/A	48	1728
10054-N1500	N/A	N/A	1500



MOULAGE PAR INJECTION

ACCESSOIRES DE PEINTURE

**GRAND PLATEAU**

280mm X 356mm (11" X 14") - 2 pintes / litres

Pour consommateurs et professionnels

Fait de 100% de plastique recyclé

Résistant aux solvants

Doublure disponible (L)

\* Couleur disponible

No produit	Emballage secondaire	Emballage principal	Vrac/ Qté palette
00120-N20	20	20	480
00120-N620	N/A	N/A	620
(L) 00120-L	50	50	3000

**GRAND PLATEAU AVEC PORTE-PINCEAU**

280mm X 356mm (11" X 14") - 2 pintes / litres

Pour consommateurs et professionnels

Fait de 100% de plastique recyclé

Résistant aux solvants

Doublure disponible (L)

\* Couleur disponible

No produit	Emballage secondaire	Emballage principal	Vrac/ Qté palette
97124-N20	20	20	480
97124-N620	N/A	N/A	620
(L) 00120-L	50	50	3000

**GRAND PLATEAU ROBUSTE**

280mm X 356mm (11" X 14") - 2 pintes / litres

Pour consommateurs et professionnels

Fait de 100% de plastique recyclé

Résistant aux solvants

Doublure disponible (L)

\* Couleur disponible

No produit	Emballage secondaire	Emballage principal	Vrac/ Qté palette
00120R-N20	20	20	480
00120R-N620	N/A	N/A	620
(L) 00120-L	50	50	3000

MOULAGE PAR INJECTION

ACCESSOIRES DE PEINTURE



**GRAND PLATEAU EMPILABLE**

280 mm X 356mm (11 1/8" X 14 1/8") – 2 pintes / litres

Dimensions extérieures (12 7/8" X 15 1/4")

Hauteur d'une pile de 10 plateaux : 8 5/8"

Pour consommateurs et professionnels

Faits de 100% de plastique recyclé

Résistant aux solvants



\* Couleur disponible

No produit	Emballage secondaire	Emballage principal	Vrac/ Qté palette
41265-N750	N/A	N/A	1500
41265-N36	36	36	1260
(L) 00120-L	50	50	3000

**PETIT PLATEAU EMPILABLE**

152mm X 356mm (6" X 14") – 3/4 pinte / litres

Pour consommateurs et professionnels

Fait de 100% de plastique recyclé

Résistant aux solvants



\* Color available

Item No.	Emballage secondaire	Emballage principal	Vrac/ Qté palette
00408-N40	10	40	2160
00408-N48	N/A	48	2592
00408-2520	N/A	N/A	2520

**PETIT PLATEAU**

152mm X 293mm (6" X 11 1/2") – 1/2 pinte / litres

Pour consommateurs et professionnels

Fait de 100% de plastique recyclé

Résistant aux solvants



\* Couleur disponible

No produit	Emballage secondaire	Emballage principal	Vrac/ Qté palette
96913-N60	10	60	3600
96913-N72	N/A	72	4320
96913-N2880	N/A	N/A	2880



MOULAGE PAR INJECTION

ACCESSOIRES DE PEINTURE



### BEC VERSEUR ANTI-ÉCLABOUSSURE

Pour rouleaux 3''

Fait de 100% de plastique recyclé

\* Couleur disponible

No produit	Emballage secondaire	Emballage principal	Vrac/ Qté palette
00119-N144	12	144	
00119-N180	N/A	180	



### MANCHE À ROULEAU ROBUSTE EN PLASTIQUE

Pour rouleaux de 9'' ou 9½''

Fait de 100% de plastique recyclé

\* Couleur disponible

No produit	Emballage secondaire	Emballage principal	Vrac/ Qté palette
99255-N36	12	36	864
99255-N60	N/A	60	1440



### MANCHE À ROULEAU EN PLASTIQUE

Pour rouleaux 3''

Fait de 100% de plastique recyclé

\* Couleur disponible

No produit	Emballage secondaire	Emballage principal	Vrac / Qté boîte
96917-N500	N/A	N/A	500



### CAPUCHONS À ROULEAU POUR PETITS MANCHES

\* Couleur disponible

No produit	Description	Emballage
96918-C2000	Pour rouleaux 1½''	2000
96918-C4000-3	Pour rouleaux ¾'' – goupille 3mm	4000
96918-C4000-6	Pour rouleaux ¾'' – goupille 6mm	4000

MOULAGE PAR INJECTION

ACCESSOIRES DE PEINTURE

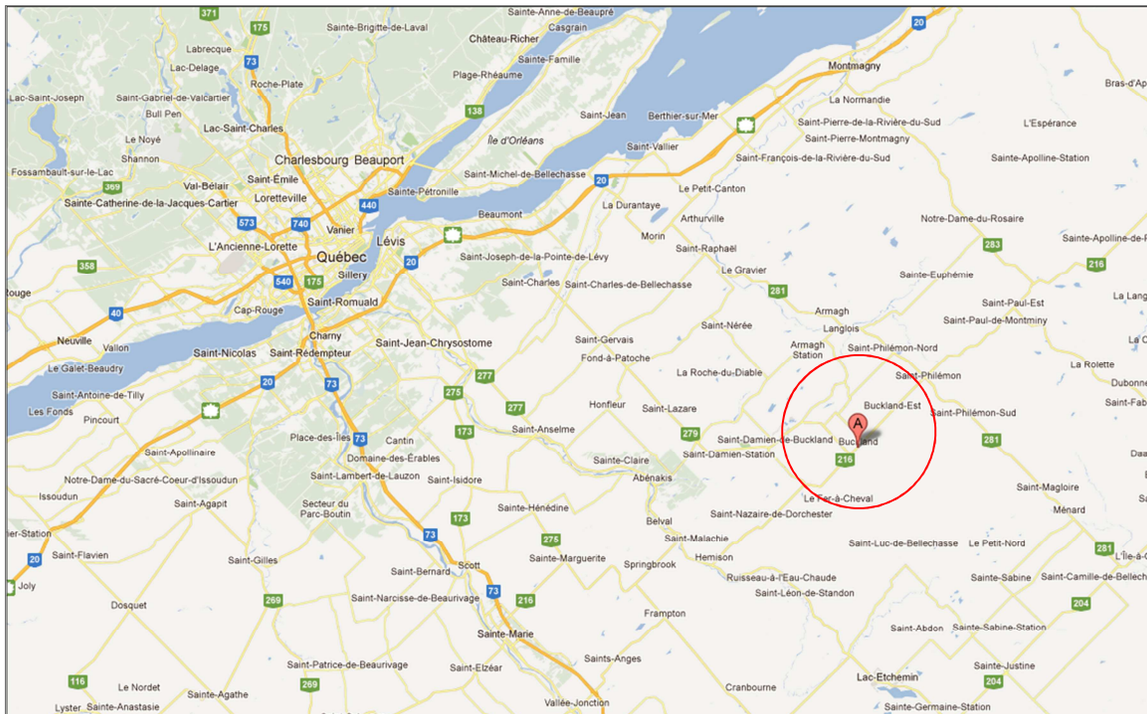




## CONTACT

Gabaplast Inc.  
2025, rue Industrielle  
Buckland (Québec) G0R 1G0  
Canada

**LIGNE SANS FRAIS 1 (855) 789-3452**  
**TÉLÉPHONE (418) 789-3452**  
**TÉLÉCOPIEUR 24H (418) 789-3133**  
**COURRIEL sales@gabaplast.com**  
**SITE INTERNET [www.gabaplast.com](http://www.gabaplast.com)**



Source : <http://maps.google.ca>