

## POLYPROPYLENE TWINE FICELLE EN POLYPROPYLÈNE

### FEATURES | CARACTÉRISTIQUES

Made from polypropylene, this twine is very affordable and widely used in the industrial and retail markets. It is mostly relevant in packaging, compactors or as a tie-down. This twine is available in a wide range of lengths and sizes that are packaged in 10 pound cartons or smaller for retail sales.

- Made from polypropylene
- Floats on water
- Resists to rotting, moisture, acids, chemicals, gasoline and oil

Faite en polypropylène, cette ficelle est très abordable et largement utilisée dans les marchés industriels et de détail. Elle est surtout utilisée pour l'emballage, le compactage ou comme attache. Cette ficelle est offerte dans une large gamme de longueurs et de tailles, toutes emballées dans des cartons de 10 livres ou moins pour la vente au détail.

- Fait de polypropylène
- Flotte sur l'eau
- Résistante à la pourriture, l'humidité, l'acide, l'essence, l'huile et aux produits chimiques

### INDUSTRY | INDUSTRIES

- Packing and shipping
- Emballage et expédition



### PRODUCT DATA | INFORMATIONS DU PRODUIT

PRODUCT # DE PRODUIT	COLOR   COULEUR	LENGTH   LONGUEUR	RESISTANCE   RÉSISTANCE
A1M/800BB	WHITE WITH BLUE TRACERS   BLANC AVEC TRACEURS BLEUS	1 450'   441,96 M	800 LBS   362,87 KG
A1M240BB	WHITE WITH BLUE TRACERS   BLANC AVEC TRACEURS BLEUS	5 250'   1 600,2 M	240 LBS   108,86 KG
A1M/180BB	WHITE WITH BLUE TRACERS   BLANC AVEC TRACEURS BLEUS	7 000'   2 133,6 M	180 LBS   81,65 KG
J1P/0700	WHITE   BLANC	7 000'   2 133,6 M	180 LBS   81,65 KG
A1M/140BB	WHITE WITH BLUE TRACERS   BLANC AVEC TRACEURS BLEUS	9 000'   2 743,2 M	140 LBS   63,50 KG

IMPORTANT: The resistance provided is for reference only and may vary depending on wear and tear, maintenance and other conditions of use. It is recommended to always inspect the rope before each use.  
 IMPORTANT: Les indications de résistance attribuées à chaque corde sont à titre de référence et peuvent varier selon l'usure, l'entretien et les conditions d'utilisation de la corde. Il est conseillé de toujours inspecter la corde avant chaque utilisation.