



Spatule en polypropylène

➤ Autoclavable à 121°C	➤ Longueur : 20 cm		
➤ En polypropylène	➤ Largeur spatule : 4,7 mm		
Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
086674	Spatule en polypropylène 20 cm	6	NC -

Spatule d'agitation double



Spatule à double fonction :

- spatule d'agitation à une extrémité (30 x 7 mm) ;
- tige d'inoculation de l'autre (38 x 1 mm).

Longueur totale : 150 mm. Epaisseur : 7 mm.

Référence	Désignation	Unités/ sachet	Unités/ carton	€ HT/ carton
999065	Agitateur - inoculateur stérile	5	1000	NC -



Spatule paille et spatule plate

Référence	Désignation	Unités/ carton	€ HT/ carton
711959	Spatule paille blanche	100	NC -
711959B	Spatule plate blanche	100	NC -

Spatules Smartspatula



- En polypropylène, à usage unique
- Pour creuser, mélanger, gratter
- Une spatule à l'une extrémité, et un grattoir à l'autre extrémité
- Utilisable avec des échantillons congelés dans l'azote liquide
- Résistant aux acides et bases dilués
- Transfert thermique minimal grâce à sa forme creuse
- Autoclavables
- Version opaque proposée en sous emballage stérile (sachet de 10)

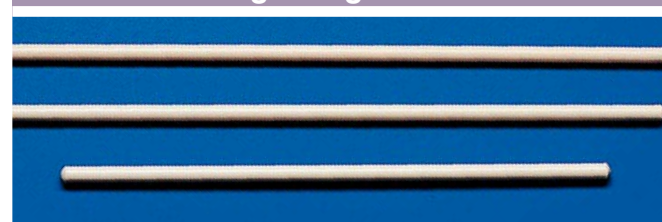
Référence	Longueur (mm)	Type / coloris	Unités/ carton	€ HT/ carton
059361	210	Bleu	300	NC -
059362	210	Opaque	300	NC -
059363	140	Micro antistatique	300	NC -
059364	310	Vert	150	NC -
059365	210	Opaque stérile*	100	NC -



Baguette d'agitation

Référence	Désignation	€ HT
673329	Baguette d'agitation en verre sodocalcique	NC -
673330	Baguette d'agitation en verre borosilicaté	NC -

Tiges d'agitation



- En PVC rigides, incassables

- Remplacent avantageusement les tiges en verre

Référence	Diamètre (mm)	Longueur (mm)	Unités/ carton	€ HT/ carton
391487	7,15	250	10	NC -
391488	7,15	300	10	NC -
391489	7,15	350	10	NC -



Pince de prélevement stérile

Référence	Désignation	Longueur (mm)	Unités/ carton	€ HT/ carton
085931	Pince de prélevement	108	25	NC -