

Feuilles d'aluminium pour autoclave

- Feuilles pré-découpées en carrés
- Destinées à couvrir les récipients pour l'autoclavage
- L'aluminium est doublé d'un film plastique qui évite les froissements, le pliage, les déchirements et les trous
- Conformes aux normes FDA

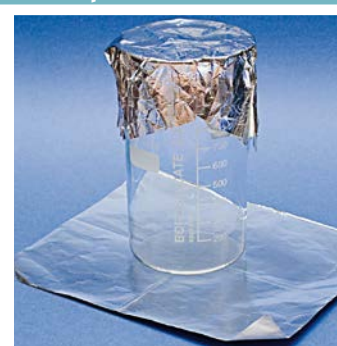
Référence	Dimensions (mm)	Unités/boîte	€ HT/boîte
065398	102 X 102	100	NC -
065399	130 X 130	100	NC -
065400	203 X 203	100	NC -



Feuilles wrap

- Feuilles pré découpées en liasse
- En complexe alu/papier
- Dimensions : 33 x 27 cm

Référence	Désignation	€ HT les 500
711936	Feuilles wrap	NC -



Récipients en aluminium



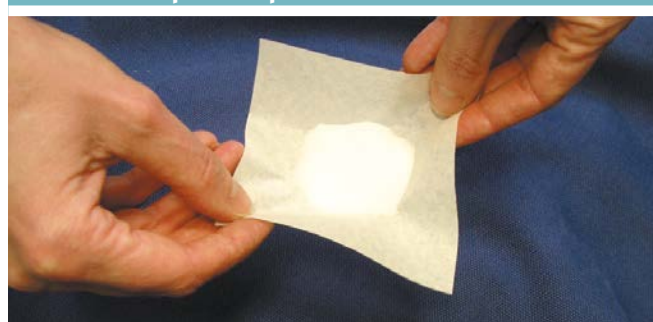
Barquettes rectangulaires

Référence	Capacité (ml)	L x l x h (mm)	Unités/carton	€ HT/carton
075704	160	100 X 64 X 38	100	NC -
075705	330	121 X 83 X 47	100	NC -
075706	620	326 X 106 X 25	100	NC -
075707	340	160 X 110 X 26	100	NC -
075708	550	200 X 103 X 39	100	NC -
075710	930	228 X 176 X 28	100	NC -
075711	2170	316 X 215 X 43	100	NC -

Soucoupe

Référence	Capacité (ml)	Ø x h (mm)	Unités/carton	€ HT/carton
075718	390	217 X 15	100	NC -

Papier de pesée 100 X 100 mm



Référence	Désignation	€ HT
074041	Papier de pesée - les 1000 feuilles	NC -

Nacelle de pesée

Référence	Capacité (ml)	Ø x h (mm)	Unités/carton	€ HT/carton
075712	28	64 X 13	100	NC -
075713	115	80 X 34	100	NC -
075714	110	99 X 25	100	NC -
075715	110	96 X 24	100	NC -
075716	205	127 X 26	100	NC -
075717	280	114 X 50	100	NC -

Nacelles de pesée en papier



- Pour pesée et transport d'échantillons
- Particulièrement adaptées pour les échantillons pâteux et pour les analyses d'azote et de graisses

Référence	Désignation	Unités/carton	€ HT/carton
074139	Nacelles de pesée, dim. : 58 x 10 x 10 mm	100	NC -



Voir nos autres nacelles de pesées
pages 793 à 795