

## Flacons de culture CELLSTAR traités culture (TC) ou Advanced TC™ Greiner Bio-One



Flacons CELLSTAR TC avec bouchon filtrant



Flacons CELLSTAR Advanced TC avec bouchon standard

- **Bouchon standard**
- Double position permettant l'aération des cellules avec contrôle visuel
- **Bouchon filtrant**
- Membrane PET : PTFE totalement hydrophobe empêchant l'humidification du filtre, échange gazeux optimum



Disponibles avec 2 types de bouchon : standard ou filtrant

- Pour cellules adhérentes avec différentes surfaces et différents traitements
- **Traitement TC**
- Traitement de surface physique standard pour cellules adhérentes
- **Advanced TC™**
- Traitement de surface chimique avancé pour cellules sensibles, primaires ou placées dans des conditions de culture contraignantes (ex : moins de serum)
- Géométrie optimisée pour un accès optimal des grattoirs et pipettes
- Graduation latérale pour un remplissage facilité
- Nervure d'empilage
- Emballage stérile pelable



Saisissez la référence sur [www.dulis.be](http://www.dulis.be) pour accéder au guide des traitements de surface Greiner Bio-One

### CELLCOAT®

- Parfaitement adaptés pour les cellules primaires, les lignées sensibles ou toutes cellules placées sous contraintes (sans serum, transfection, nombreux lavages, etc.)
- Permettent aussi, pour certaines cellules, une meilleure différenciation

- Prêts à l'emploi
- Non cytotoxiques
- Poly-Lysine et Collagène I stockables à température ambiante
- Contrôle strict des matières premières, qualité constante

Référence	Type de col	Type de bouchon	Traitement	Unités/sachet	Unités/carton	€ HT/carton
-----------	-------------	-----------------	------------	---------------	---------------	-------------

#### Surface 25 cm<sup>2</sup>

690160	Incliné	Standard	TC	20	200	NC -
690960	Incliné	Standard	Advanced TC	10	200	NC -
690170*	Incliné	Standard	TC	20	200	NC -
690175	Incliné	Filtrant	TC	20	200	NC -
690975	Incliné	Filtrant	Advanced TC	10	200	NC -
690950	Incliné	Filtrant	Collagène I	10	50	NC -
690920	Incliné	Filtrant	Fibronectine	10	10	NC -
690910	Incliné	Filtrant	Laminine	10	10	NC -
690940	Incliné	Filtrant	Poly-D-Lysine	10	50	NC -

#### Surface 75 cm<sup>2</sup>

658170	Incliné	Standard	TC	5	120	NC -
658970	Incliné	Standard	Advanced TC	5	120	NC -
658175	Incliné	Filtrant	TC	5	120	NC -
658975	Incliné	Filtrant	Advanced TC	5	120	NC -
658950	Incliné	Filtrant	Collagène I	5	50	NC -
658920	Incliné	Filtrant	Fibronectine	10	10	NC -
658910	Incliné	Filtrant	Laminine	10	10	NC -
658940	Incliné	Filtrant	Poly-D-Lysine	5	50	NC -

Référence	Type de col	Type de bouchon	Traitement	Unités/sachet	Unités/carton	€ HT/carton
-----------	-------------	-----------------	------------	---------------	---------------	-------------

#### Surface 175 cm<sup>2</sup> - forme basse/volume de travail jusqu'à 45 ml

660160	Incliné	Standard	TC	5	50	NC -
660960	Incliné	Standard	Advanced TC	5	50	NC -
660175	Incliné	Filtrant	TC	5	50	NC -
660975	Incliné	Filtrant	Advanced TC	5	50	NC -

#### Surface 175 cm<sup>2</sup> - forme haute/volume de travail jusqu'à 85 ml

661160	Incliné	Standard	TC	4	40	NC -
661960	Incliné	Standard	Advanced TC	4	40	NC -
661175	Incliné	Filtrant	TC	4	40	NC -
661975	Incliné	Filtrant	Advanced TC	4	40	NC -
661950	Incliné	Filtrant	Collagène I	5	40	NC -
661920	Incliné	Filtrant	Fibronectine	5	5	NC -
661940	Incliné	Filtrant	Poly-D-Lysine	5	40	NC -

\* Fond quadrillé