

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto : Homogeneizador de tejido, PTFE**

**Descripción :** Usado para la reducción controlada del tamaño de partícula y la homogeneización de una variedad de sustancias, especialmente material biológico. La cabeza del émbolo está hecha de PTFE puro y el eje de acero inoxidable (∅ 6,5 mm). El tubo es de vidrio borosilicato y la separación entre la cabeza del émbolo y el tubo es de 0,15-0,25 mm. Los volúmenes indicados son volúmenes de trabajo con el émbolo en su posición

## DATOS TÉCNICOS

referencia	volumen (ml)	h (mm)	tipo	unidades por ref.
TIGR-V02-001	2	120	vaso de vidrio	1
TIGR-V05-001	5	135	vaso de vidrio	1
TIGR-V10-001	10	150	vaso de vidrio	1
TIGR-V15-001	15	155	vaso de vidrio	1
TIGR-V30-001	30	175	vaso de vidrio	1
TIGR-V50-001	50	195	vaso de vidrio	1
TIGR-P02-001	2	230	émbolo	1
TIGR-P05-001	5	235	émbolo	1
TIGR-P10-001	10	270	émbolo	1
TIGR-P15-001	15	270	émbolo	1
TIGR-P30-001	30	270	émbolo	1
TIGR-P50-001	50	270	émbolo	1

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIGR-V02-001	0,001	0,022	39269097	08434868056138
TIGR-V05-001	0,001	0,036	39269097	08434868056145
TIGR-V10-001	0,001	0,048	39269097	08434868056152
TIGR-V15-001	0,001	0,0566	39269097	08434868056169
TIGR-V30-001	0,001	0,95	39269097	08434868056176
TIGR-V50-001	0,001	0,157	39269097	08434868056183
TIGR-P02-001	0,001	0,057	39269097	08434868056190
TIGR-P05-001	0,001	0,065	39269097	08434868056206
TIGR-P10-001	0,001	0,08	39269097	08434868056213
TIGR-P15-001	0,001	0,09	39269097	08434868056220
TIGR-P30-001	0,001	0,115	39269097	08434868056237
TIGR-P50-001	0,001	0,155	39269097	08434868056244

FOTO DEL PRODUCTO



## GENERAL INFORMATION

**Product name : Tissue grinder, PTFE**

**Description :** Used for the controlled reduction of particle size and homogenization of a variety of substances, especially biological material. The plunger head is made of pure PTFE and the shaft of stainless steel ( $\varnothing$  6,5 mm). The tube is made of borosilicate glass and the clearance between the plunger head and tube is 0,15-0,25 mm wide. Volumes stated are working volumes with the plunger in place

## TECHNICAL DATA

reference	volume (ml)	h (mm)	type	pcs/pack
TIGR-V02-001	2	120	glass vessel	1
TIGR-V05-001	5	135	glass vessel	1
TIGR-V10-001	10	150	glass vessel	1
TIGR-V15-001	15	155	glass vessel	1
TIGR-V30-001	30	175	glass vessel	1
TIGR-V50-001	50	195	glass vessel	1
TIGR-P02-001	2	230	plunger	1
TIGR-P05-001	5	235	plunger	1
TIGR-P10-001	10	270	plunger	1
TIGR-P15-001	15	270	plunger	1
TIGR-P30-001	30	270	plunger	1
TIGR-P50-001	50	270	plunger	1

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIGR-V02-001	0,001	0,022	39269097	08434868056138
TIGR-V05-001	0,001	0,036	39269097	08434868056145
TIGR-V10-001	0,001	0,048	39269097	08434868056152
TIGR-V15-001	0,001	0,0566	39269097	08434868056169
TIGR-V30-001	0,001	0,95	39269097	08434868056176
TIGR-V50-001	0,001	0,157	39269097	08434868056183
TIGR-P02-001	0,001	0,057	39269097	08434868056190
TIGR-P05-001	0,001	0,065	39269097	08434868056206
TIGR-P10-001	0,001	0,08	39269097	08434868056213
TIGR-P15-001	0,001	0,09	39269097	08434868056220
TIGR-P30-001	0,001	0,115	39269097	08434868056237
TIGR-P50-001	0,001	0,155	39269097	08434868056244

PRODUCT PHOTO



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Broyeur de tissus en PTFE**

**Description :** Utilisé pour la réduction contrôlée de la taille des particules et l'homogénéisation d'une variété de substances, en particulier du matériel biologique. Pilon en PTFE pur avec tige en acier inoxydable (ø 6,5 mm) et tube en verre borosilicaté. Espace de la chambre de broyage (entre le pilon et le tube) : 0,15-0,25 mm. Les volumes indiqués sont des volumes de travail, pilon inclus

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	volume (ml)	h (mm)	type	unités par ref.
TIGR-V02-001	2	120	verre	1
TIGR-V05-001	5	135	verre	1
TIGR-V10-001	10	150	verre	1
TIGR-V15-001	15	155	verre	1
TIGR-V30-001	30	175	verre	1
TIGR-V50-001	50	195	verre	1
TIGR-P02-001	2	230	plongeur	1
TIGR-P05-001	5	235	plongeur	1
TIGR-P10-001	10	270	plongeur	1
TIGR-P15-001	15	270	plongeur	1
TIGR-P30-001	30	270	plongeur	1
TIGR-P50-001	50	270	plongeur	1

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIGR-V02-001	0,001	0,022	39269097	08434868056138
TIGR-V05-001	0,001	0,036	39269097	08434868056145
TIGR-V10-001	0,001	0,048	39269097	08434868056152
TIGR-V15-001	0,001	0,0566	39269097	08434868056169
TIGR-V30-001	0,001	0,95	39269097	08434868056176
TIGR-V50-001	0,001	0,157	39269097	08434868056183
TIGR-P02-001	0,001	0,057	39269097	08434868056190
TIGR-P05-001	0,001	0,065	39269097	08434868056206
TIGR-P10-001	0,001	0,08	39269097	08434868056213
TIGR-P15-001	0,001	0,09	39269097	08434868056220
TIGR-P30-001	0,001	0,115	39269097	08434868056237
TIGR-P50-001	0,001	0,155	39269097	08434868056244



## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Omogeneizzatore di tessuto, PTFE**

**Descrizione :** Utilizzato per la riduzione controllata della dimensione delle particelle e l'omogeneizzazione di una varietà di sostanze, in particolare materiale biologico. La testa del pistone è realizzata in PTFE puro e l'albero in acciaio inossidabile (Ø 6,5 mm). Il tubo è di vetro borosilicato e la separazione tra la testa del pistone e il tubo è di 0,15-0,25 mm. I volumi indicati sono volumi di lavoro con il pistone in posizione

## DATI TECNICI

referenza	volume (ml)	h (mm)	tipo	unità per ref.
TIGR-V02-001	2	120	vasetto di vetro	1
TIGR-V05-001	5	135	vasetto di vetro	1
TIGR-V10-001	10	150	vasetto di vetro	1
TIGR-V15-001	15	155	vasetto di vetro	1
TIGR-V30-001	30	175	vasetto di vetro	1
TIGR-V50-001	50	195	vasetto di vetro	1
TIGR-P02-001	2	230	pistone	1
TIGR-P05-001	5	235	pistone	1
TIGR-P10-001	10	270	pistone	1
TIGR-P15-001	15	270	pistone	1
TIGR-P30-001	30	270	pistone	1
TIGR-P50-001	50	270	pistone	1

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIGR-V02-001	0,001	0,022	39269097	08434868056138
TIGR-V05-001	0,001	0,036	39269097	08434868056145
TIGR-V10-001	0,001	0,048	39269097	08434868056152
TIGR-V15-001	0,001	0,0566	39269097	08434868056169
TIGR-V30-001	0,001	0,95	39269097	08434868056176
TIGR-V50-001	0,001	0,157	39269097	08434868056183
TIGR-P02-001	0,001	0,057	39269097	08434868056190
TIGR-P05-001	0,001	0,065	39269097	08434868056206
TIGR-P10-001	0,001	0,08	39269097	08434868056213
TIGR-P15-001	0,001	0,09	39269097	08434868056220
TIGR-P30-001	0,001	0,115	39269097	08434868056237
TIGR-P50-001	0,001	0,155	39269097	08434868056244

FOTO DEL PRODOTTO





## ALGEMENE INFORMATIE

### Produktnaam : Weefselhomogenisator, PTFE

**Beschrijving** : Gebruikt voor gecontroleerde deeltjesgroottereductie en homogenisatie van een verscheidenheid aan stoffen, vooral biologisch materiaal. De plunjerkop is gemaakt van puur PTFE en de as is gemaakt van roestvrij staal (ø 6,5 mm). De buis is gemaakt van borosilicaatglas en de ruimte tussen de plunjerkop en de buis is 0,15-0,25 mm. De vermelde volumes zijn werkvolumes met de plunjer in de juiste positie

## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	volume (ml)	h (mm)	type	stuks per ref.
TIGR-V02-001	2	120	glazen beker	1
TIGR-V05-001	5	135	glazen beker	1
TIGR-V10-001	10	150	glazen beker	1
TIGR-V15-001	15	155	glazen beker	1
TIGR-V30-001	30	175	glazen beker	1
TIGR-V50-001	50	195	glazen beker	1
TIGR-P02-001	2	230	zuiger	1
TIGR-P05-001	5	235	zuiger	1
TIGR-P10-001	10	270	zuiger	1
TIGR-P15-001	15	270	zuiger	1
TIGR-P30-001	30	270	zuiger	1
TIGR-P50-001	50	270	zuiger	1

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIGR-V02-001	0,001	0,022	39269097	08434868056138
TIGR-V05-001	0,001	0,036	39269097	08434868056145
TIGR-V10-001	0,001	0,048	39269097	08434868056152
TIGR-V15-001	0,001	0,0566	39269097	08434868056169
TIGR-V30-001	0,001	0,95	39269097	08434868056176
TIGR-V50-001	0,001	0,157	39269097	08434868056183
TIGR-P02-001	0,001	0,057	39269097	08434868056190
TIGR-P05-001	0,001	0,065	39269097	08434868056206
TIGR-P10-001	0,001	0,08	39269097	08434868056213
TIGR-P15-001	0,001	0,09	39269097	08434868056220
TIGR-P30-001	0,001	0,115	39269097	08434868056237
TIGR-P50-001	0,001	0,155	39269097	08434868056244



## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Gewebehomogenisator aus PTFE**

**Beschreibung** : Verwendet für die kontrollierte Reduzierung der Partikelgröße und die Homogenisierung verschiedener Substanzen, vor allem biologischen Materials. Der Kopf besteht aus reinem PTFE und der Stab aus Edelstahl (ø 6,5 mm). Der Mörser besteht aus Borosilikatglas und der Spalt zwischen Pistill und Mörser beträgt 0,15-0,25 mm. Die genannten Volumen entsprechen dem Arbeitsvolumen mit dem Pistill in Position.

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen (ml)	H (mm)	Typ	Stückzahl pro Artikel
TIGR-V02-001	2	120	Mörser	1
TIGR-V05-001	5	135	Mörser	1
TIGR-V10-001	10	150	Mörser	1
TIGR-V15-001	15	155	Mörser	1
TIGR-V30-001	30	175	Mörser	1
TIGR-V50-001	50	195	Mörser	1
TIGR-P02-001	2	230	Pistill	1
TIGR-P05-001	5	235	Pistill	1
TIGR-P10-001	10	270	Pistill	1
TIGR-P15-001	15	270	Pistill	1
TIGR-P30-001	30	270	Pistill	1
TIGR-P50-001	50	270	Pistill	1

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIGR-V02-001	0,001	0,022	39269097	08434868056138
TIGR-V05-001	0,001	0,036	39269097	08434868056145
TIGR-V10-001	0,001	0,048	39269097	08434868056152
TIGR-V15-001	0,001	0,0566	39269097	08434868056169
TIGR-V30-001	0,001	0,95	39269097	08434868056176
TIGR-V50-001	0,001	0,157	39269097	08434868056183
TIGR-P02-001	0,001	0,057	39269097	08434868056190
TIGR-P05-001	0,001	0,065	39269097	08434868056206
TIGR-P10-001	0,001	0,08	39269097	08434868056213
TIGR-P15-001	0,001	0,09	39269097	08434868056220
TIGR-P30-001	0,001	0,115	39269097	08434868056237
TIGR-P50-001	0,001	0,155	39269097	08434868056244

