



A
135

1 FEP



USP
VI

2 LDPE



5



7

atomiseur 1,2 l

- polyéthylène LDPE

Flacon avec pompe d'atomisation intégrée.
Débit de pulvérisation 0,4 à 1,2 l/min.
Parties en contact avec le liquide : polyéthylène PE et polypropylène PP.

7 atomiseur 1,2 l buse courte

1003-8430 la pièce

buse longue 25 cm aluminium

1048-1411 endroit difficile d'accès



compte-gouttes FEP bouchon coiffant 30 ml

- inertie chimiquement anti-adhérent et incassable
- FEP

Autoclavable à vide.
Bouchon ETFE.

Thermo
SCIENTIFIC

1 compte-gouttes FEP 30 mL
1005-8050 la pièce



3

4



6



8

compte-gouttes PTFE

- inertie chimiquement, incassable et autoclavable
- polyéthylène LDPE

Corps souple et capuchon vissant paroi épaisse en PTFE pur.

volume	Ø x H mm	2 compte gouttes	pièce
25 mL	33 x 80	1052-1632	
50 mL	43 x 100	1064-0283	

compte-gouttes capuchon vissant en verre

- verre sodocalcique

Livré monté avec capsule à vis, tétine et compte-gouttes

volume	H, mm	3 compte-gouttes verre	lot
30 mL	90	1172-6824	/156
60 mL	120	1176-4905	/127
125 mL	150	1173-0105	/104

compte-gouttes à pipette

- verre sodocalcique

volume	compte-gouttes	/lot
50 mL	1174-7991	/10
100 mL	1174-6818	/10

volume	4 compte-gouttes ambré	/lot
50 mL	1019-7901	/10
100 mL	1005-6181	/10

DURAN GROUP
magic of precision

compte-gouttes forme casquette

- verre sodocalcique

volume	verre	Ø x H, mm	5 compte-gouttes verre	/lot
50 mL	clair	44 x 92	1173-2714	/20
100 mL	clair	55 x 106	1174-2714	/20
100 mL	ambré	55 x 106	1187-2472	/40

compte-gouttes bouchon coiffant

- polyéthylène LDPE

Distribution réglable : couper la pointe avant la première utilisation.

bürkle

volume	10 mL	20 mL	30 mL	50 mL	100 mL	250 mL	500 mL	1000 mL
Ø x H, mm	26 x 76	32 x 88	35 x 96	40 x 116	45 x 136	61 x 170	75 x 204	95 x 248
6 compte-gouttes	1180-6413	1181-6413	1182-6413	1183-6413	1184-6413	1185-6413	1186-6413	1187-6413
	/100	/100	/50	/50	/25	/25	/20	/10

vaporisateur

- polyéthylène LDPE

Pression du spray réglable. Utilisable à une main.
Tête du vaporisateur en polypropylène.

Fisherbrand

matière	HDPE	8 vaporisateur
capacité	1000 mL	1179-5873

vaporisateur

- polyéthylène LDPE

Bouchon polypropylène PP et piston en inox. Buse Ø 0,6 mm.

bürkle

vol.	Ø x H mm	9 vaporisateur	/lot
250 mL	60 x 220	1189-6840	/10
500 mL	75 x 240	1189-1731	/10
1000 mL	98 x 295	1188-6840	/10

atomiseur

- polyéthylène LDPE

Bouchon polypropylène PP et piston en inox.

bürkle

vol.	Ø x H mm	10 atomiseur	/lot
50 mL	35 x 110	1181-2333	/10
100 mL	37 x 161	1182-2333	/10
250 mL	50 x 222	1183-2333	/10



9



10

atomiseur 1,2 l

- polyéthylène LDPE

Flacon avec pompe d'atomisation intégrée.
Débit de pulvérisation 0,4 à 1,2 l/min.
Parties en contact avec le liquide : polyéthylène PE et polypropylène PP.

7 atomiseur 1,2 l buse courte

1003-8430 la pièce

buse longue 25 cm aluminium

1048-1411 endroit difficile d'accès