

Accessori per dispositivo ultrasuoni SONOCOOL® 255

Bandelin

| Tipo | Descrizione | Pz./Cf. | Codice |
|-----------|--|---------|--------------------|
| PH 255-11 | Supporto per 11 beaker SD 01.2 | 1 | 9.650 303 1 |
| SD 01.2 | Beaker, 100ml, vetro, senza becco, diam. int. 44mm, altezza 80mm | 10 | 9.650 304 |
| PH 255-1 | Supporto per 1 scatola IB 18 | 1 | 9.650 305 2 |
| IB 18 | Scatola impianto IB 18, 1.80 litri | 5 | 9.650 294 |
| PH 255-2 | Supporto per 2 beaker SD 06 | 1 | 9.650 306 3 |
| SD 06 | Beaker, vetro, 600ml, Ø 84mm, H 125mm, senza coperchio, anello interno | 1 | 9.877 622 |
| DG 255 G | Coperchio in vetro | 1 | 9.650 307 4 |
| SCH 255 | Connessione per pompa | 1 | 9.650 308 |

1



9.650 303

2



9.650 305

3



9.650 306

4



9.650 307

5



5 Lavapipette automatico, PE-HD

Per una delicata pulizia delle pipette usando il principio del sifone ripetitivo. Il sistema completo è costituito dal lavapipette, dal contenitore per la pulizia e dal canestro portapipette. Il condotto di alimentazione dell'acqua deve fornire circa 2 l/min. Ordinare a parte il contenitore per la pulizia e il canestro portapipette.

Kartell

| Per lung. pipetta mm | Capacità Litri | Ø int. mm | Altezza mm | Pz./Cf. | Codice |
|----------------------|----------------|-----------|------------|---------|------------------|
| 460 | 13 | 150 | 740 | 1 | 9.409 238 |
| 600 | 17 | 150 | 1000 | 1 | 9.409 239 |

6



9.877 911

6 Lavapipette ad ultrasuoni PR 140 C, Sonorex

Pulizia a ultrasuoni e risciacquo nello stesso contenitore, con detergenti concentrati diluibili in acqua (non utilizzare acido solforico). Per pipette, burette ed altri strumenti in vetro con lunghezza fino a 755 mm. 230 V, 50/60 Hz o 115 V.

Bandelin

Specifiche tecniche

| | |
|--|--|
| Altezza apparecchio: | 1.130 mm |
| Superficie di appoggio (Prof. x Lungh.): | 255 x 335 mm |
| Potenza: | 860 W |
| Potenza HF: | 215 W _{eff} |
| Temporizzatore: | da 1 a 15 min. e funzionamento in continuo |
| Capacità utile: | 13,9 Litri |
| Profondità utile effettiva: | 765 mm |

| Tipo | Descrizione | Pz./Cf. | Codice |
|-------------|---|---------|--------------------|
| PR 140 C | Set completo, con cestello in plastica, coperchio in acciaio inox, 5 litri di detergente concentrato TICKOPUR R 33 leggermente alcalino | 1 | 9.877 911 6 |
| AR 140 C | Rubinetto a tre vie in metallo | 1 | 9.877 912 |
| AR 140 CP-1 | Rubinetto a tre vie in plastica | 1 | 9.877 915 |
| D 140 | Coperchio in acciaio inossidabile | 1 | 9.877 914 |

1 Tickopur - Stammopur

Bandelin



Soluzioni speciali per pulizia con bagni ad ultrasuoni SONOREX. Favorisce la cavitazione; pulizia profonda; delicato sui materiali, senza cloro. Utilizzabile a freddo o a caldo.

Tickopur TR 3. Detersivo speciale, concentrato. Proprietà: leggermente acido pH 3.0 al 1%, dosaggio da 1 a 5%, a base di acido citrico, privo di fosfati. Per: acciaio, acciaio inox, metalli non-ferrosi, preziosi e leggeri, vetri, ceramiche, plastiche, gomma. Rimuove: residui minerali, corrosione, grasso, olii, cere, pigmenti, trucioli, sbavature, residui di lucidatura e smerigliatura.

TICKOPUR R 27.* Detersivo speciale, concentrato. Proprietà: acido in soluzione pH 1,9 al 1% superiore al 5%. Per vetro, acciaio, gomma, plastica, metalli nobili, ceramica. Rimuove: ruggine, calce, sedimenti minerali, silicati, fosfati, cemento, urina ecc..

TICKOPUR R 30. Detersivo neutro, concentrato. Proprietà: neutro, pH 7 dosaggio 1-5 %. Per vetro, acciaio, metallo non ferroso, alluminio, gomma, ottiche, setacci.

Rimuove: grassi, olii, polvere, proteine, cere, film di silicone ecc..

TICKOPUR R 33. Detersivo universale, concentrato. Proprietà: leggermente alcalino, pH 9,9 all'1%, dosaggio 1-5 %. Per vetro, metallo, ceramica, plastica, gomma. Rimuove: grassi, olii, cere, film di silicone, proteine, inchiostri di china ecc..

Tickopur RW 77. Detersivo speciale con ammoniaca, concentrato. Proprietà: leggermente alcalino, pH 9,9 all' 1%, dosaggio dal 5 al 10 %. Per: acciaio, acciaio inox, metalli non ferrosi, vetro, plastica, componenti ottici.

Rimuove: grassi, oli, cere, lubrificanti, film di silicone, abrasivi, agenti lucidanti e fondenti ecc, leggermente antiossidante.

Tickopur J 80 U. Antiossidante con prevenzione corrosione, pronto per l'uso. Proprietà: debolmente acido, pH 2, per uso solo in bicchieri di vetro o plastica. Per: metalli non ferrosi, leghe, rame, schermi per microscopi elettronici.

Rimuove: strati ossidati e solforati, flusso, antiossidante.

Stammopur 24.* Detergente, disinfettante concentrato. Per pulizia e disinfezione intensa. Certificato VAH. Senza aldeidi, cloro e fenoli. Efficace contro batteri, funghi e virus (BVDV /Vaccinia/HBV/HVC/HIV/H5N1). Applicazione 1-2%, leggermente alcalino, pH 9,4 (1%). Con protezione contro la corrosione. Elevata compatibilità con la maggior parte dei materiali.

| Tipo | Capacità Litri | Pz./Cf. | Codice |
|-----------------|----------------|---------|-----------|
| TICKOPUR TR 3 | 1 | 1 | 6.802 927 |
| TICKOPUR TR 3 | 2 | 1 | 6.301 466 |
| TICKOPUR TR 3 | 5 | 1 | 6.802 537 |
| TICKOPUR R 27* | 1 | 1 | 9.192 761 |
| TICKOPUR R 27* | 2 | 1 | 9.192 762 |
| TICKOPUR R 27* | 5 | 1 | 9.192 765 |
| TICKOPUR R 30 | 1 | 1 | 9.192 641 |
| TICKOPUR R 30 | 2 | 1 | 9.192 646 |
| TICKOPUR R 30 | 5 | 1 | 9.192 642 |
| TICKOPUR R 33 | 1 | 1 | 9.192 601 |
| TICKOPUR R 33 | 2 | 1 | 9.192 602 |
| TICKOPUR R 33 | 5 | 1 | 9.192 605 |
| TICKOPUR RW 77 | 1 | 1 | 9.192 611 |
| TICKOPUR RW 77 | 2 | 1 | 9.192 612 |
| TICKOPUR RW 77 | 5 | 1 | 9.192 615 |
| TICKOPUR J 80 U | 1 | 1 | 9.192 751 |
| TICKOPUR J 80 U | 2 | 1 | 9.192 752 |
| TICKOPUR J 80 U | 5 | 1 | 9.192 755 |
| STAMMOPUR 24* | 2 | 1 | 9.192 711 |
| STAMMOPUR 24* | 5 | 1 | 9.192 712 |
| STAMMOPUR 24* | 25 | 1 | 9.192 714 |

*Soggetto al regolamento per il trasporto di merci pericolose.