

ALMOHADILLA ACOLCHADA ABSORBENTE QUÍMICAMENTE RESISTENTE, 15 X 18 IN, 50 / PAQUETE



- **SKU:** 1530000
- **Diámetro (mm):** 15 x 18 en
- **Tamaño del paquete:** 50

Especificaciones:

| Descripción del producto | Cantidad / Dimensión paquete (en-aprox) | Dimensión (cm-aprox) | Masa (oz) | Masa (gm) | Retención de líquidos (ml) | Retención de líquidos (oz) | |
|--------------------------------|---|----------------------|-------------|-----------|----------------------------|----------------------------|------|
| Almohadilla de banco | 50 | 15 x 18 | 38,1 x 45,7 | 17,8 | 505 | 600 | 20,2 |
| Almohadilla de banco /toallita | 100 | 9 x 15 | 22,8 x 38,1 | 8.8 | 249 | 300 | 10,1 |
| Limpiar | 100 | 4.5 x 5 | 11,4 x 12,7 | 1.4 | 41 | 50 | 1.7 |

Compatibilidad química

Ácidos

Ácido benzoico
 Ácido bórico
 Ácido Hidrobromico 25%
 Ácido cítrico

Bases

Aqua Amonia Cloroformo
 Hidróxido de calcio
 Hidróxido de potasio
 Soda caustica

Disolventes orgánicos

Acetona
 Anilina
 Benzol
 Gasolina

Compatibilidad química

| | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Ácido hidrocianico | Bicarbonato de potasio | Alcohol butílico |
| Ácido fluorhídrico | Permanganato de potasio | Acetato de etilo |
| Ácido fosfórico 25% | Cianuro de sodio | Alcohol etílico |
| Ácido fosfórico 85% | Natriumferrocyanid | Dicloruro de etilo |
| Ácido ftálico | Hipoclorito de sodio | Éter etílico |
| Ácido tánico | | Fenol |
| Ácido crómico | | Formalina 37% |
| Ácido maleico | | Heptanos |
| Ácido oleico | | Clorobenceno |
| Ácido oxálico | | Cloroformo |
| Ácido nítrico 5% | | Disulfuro de carbono |
| Ácido nítrico 65% | | Tetracloruro de carbono |
| Ácido clorhídrico 10% | | Alcohol metílico |
| Ácido clorhídrico 37% | | (Di) cloruro de metileno |
| Ácido butírico Anilina | | Metil etil cetona |
| Ácido sulfúrico 10% | | Nitrobenceno |
| Ácido sulfúrico 78% | | Tolueno |
| Ácido sulfúrico 93% | | Tricloroetileno |
| Ácido tartárico | | |
| Ácido acético 10% | | |
| Ácido acético 50% | | |
| Ácido acético 75% | | |
| Ácido acético 100% | | |
| Ácido perclórico | | |

*** Común / parcial: exposición a corto plazo a (10min @ 20-60 ° C). Las almohadillas y toallitas no deben usarse en contacto a largo plazo con ácidos oxidantes fuertes, hidrocarburos clorados y aromáticos.**

Compatibilidad limitada

No compatible

SKU: 1530000 | **Categorías:** [Equipos de Laboratorio - Sterlitech](#), [Sterlitech](#) |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO