

Spugnette per lavaggio chirurgico



Medline offre una gamma di spugnette di alta qualità per un lavaggio chirurgico delle mani ottimo e sicuro.

Le nostre spugnette sono dotate di morbide setole per ridurre il rischio di irritazioni o danni alla cute. Medline offre sia spugnette sterili asciutte che impregnate con soluzioni antisettiche.

Il nostro portfolio di spugnette per lavaggio chirurgico offre:

- Confezionamento facile da aprire sia con mani asciutte che umide
- Dispenser a muro per un comodo utilizzo
- Spugnette sterili asciutte o impregnate con Clorexidina Gluconato (CHG).



**Lavaggio
chirurgico
sicuro delle
mani**

Le giuste spugnette chirurgiche per un lavaggio sicuro delle mani



Spugna per lavaggio chirurgico asciutta

- Sterile
- Setole morbide per una delicata pulizia delle mani
- Codice # BRUSH1



Spugna chirurgica impregnata

- Concentrazione di CHG (Clorexidina Gluconato) 4%
- Setole morbide per una delicata pulizia delle mani
- Codice # 20501*

Utilizzare i biocidi in maniera sicura e consapevole (codice 20501). Leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'uso.

E' possibile acquistare un dispenser a muro per distribuire le spugnette chirurgiche (codice #205BRUSH*).



Per maggiori informazioni sui nostri prodotti, contattare il vostro rappresentante commerciale di zona o visitate il nostro sito web: www.medline.eu/it



Medline International Italy s.r.l. Unipersonale
Piazzale della Resistenza 3
50018 Scandicci
Firenze
Italia
Tel.: +39 55 776 65 11
www.medline.eu/it
it-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl
1 Place de Longemalle
1204 Ginevra
Svizzera
Tel. +41 848 244 433
www.medline.eu/ch
ch-customerservice@medline.com

FOLLOW US  

*Questi prodotti sono fabbricati da Medbar.  Monouso

Tutti i diritti riservati. Ci riserviamo il diritto di correggere gli eventuali errori che potrebbero essersi verificati.

© 2021 Medline Industries, LP. Medline è un marchio registrato di Medline Industries, LP, Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML370_IT 12/2021