



Dispositivo per l'endoinfusione

ENDOINFUSIONE

RITE® 2.2

PRESSESIONE CONTROLLATA • DISPOSITIVO BREVETTATO

CARATTERISTICHE

Grazie a Rite® 2.2 è possibile impartire una leggera ma significativa pressione dall'esterno, che consente l'ingresso del liquido ad azione terapeutica o nutriente nel sistema vascolare, superando il problema della fuoriuscita spontanea della resina. La pressione di esercizio viene controllata grazie al manometro incorporato. Una volta terminata l'iniezione, l'ago brevettato viene rimosso manualmente, evitando stress o traumi.

Ben si presta anche per endoinfusioni su palme con diametro inferiore a 25–30 cm e su latifoglie impiegando un ago della lunghezza opportuna e diminuendo la pressione di esercizio.

CAMPPI DI APPLICAZIONE

Resinose

DOSI E MODI D'USO

Espellere l'aria dal dispositivo facendo defluire il liquido al suo interno. Inserire l'ago nel legno, utilizzando il percussore-estrattore o, più semplicemente, un martello di gomma. Dopo aver estratto l'aria dal porta-ago utilizzando una siringa ipodermica precaricata con il liquido, connettere il giunto a innesto rapido ed effettuare l'iniezione a pressione controllata. Rimuovere l'ago dal legno utilizzando il percussore-estrattore.

PZ/CARTONE

KIT RITE® 2.2

1 porta-ago in polipropilene con giunto a innesto rapido,
1 ago 65 mm,
1 guarnizione supersoft,
1 manometro,
1 siringa da 2 mL a riempimento automatico,
1 pescante con filtro,
1 percussore estrattore
1 confezione di mastice all'olio di lino