

PD™ MTA White



Materiale Endodontico per una riparazione biocompatibile

PD™ MTA White è un cemento di riparazione a base di aggregato di triossido minerale (mineral trioxide aggregate, MTA) formulato con tungstato di calcio e progettato per miscelarsi rapidamente e facilmente, raggiungendo senza sforzi la giusta consistenza per svariate procedure.

Il carattere alcalino del cemento conferisce proprietà antibatteriche e il suo carattere idrofilico favorisce la neoformazione del cemento, creando un ambiente favorevole alla guarigione dei tessuti peri-dentali. Inoltre stimola la formazione di una barriera dentinale direttamente a contatto con la polpa.

L'eccellente biocompatibilità di PD™ MTA White con la parete dentinale e la polpa ne consente l'uso per otturazioni radicolari ortograde e retrograde, per il trattamento dei riassorbimenti radicolari cervicali, come materiale di incappucciamento della polpa, nonché per l'apicizzazione e la pulpotomia dei denti immaturi nei bambini e negli adolescenti.

**Privo di ossido di bismuto
per evitare macchie
e scolorimenti.**

TESTIMONIANZA

Raccomando la nuova formula di PD™ MTA White non solo agli endodontisti, ma a tutti i dentisti in cerca di semplicità, affidabilità e risultati estetici.

Dott. Enrico Cassai



Guarda il video

