

ISOsafe

Digues dentaires



Réduction de l'hypersensibilité

Résistance à la déchirure
et à la tension

Contraste coloriel

Enhance your
daily practice*



Isolez la dent, protégez le patient

Points forts

Réduction de l'hypersensibilité

- > Concentration en poudre inférieure à 2 mg
- > IsoSafe sans latex :
fabriqué en polyisoprène

Résistance à la déchirure et à la tension

- > Allongement élevé supérieur à 700%
- > Épaisseur uniforme :
0.28 mm IsoSafe latex
0.25 mm IsoSafe sans latex
- > Résistance à la tension :
≥ 24 MPa IsoSafe latex
≥ 20 MPa IsoSafe sans latex

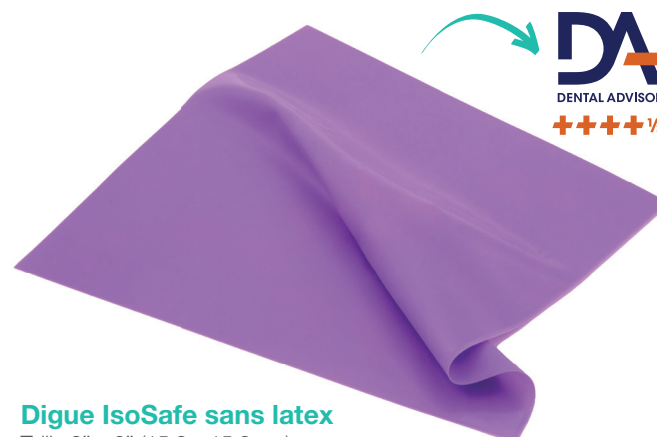
Contraste coloriel

- > Mise en visibilité de la dent par rapport
à l'arcade dentaire



Digue IsoSafe latex

Taille 6" x 6" (15,2 x 15,2 cm)
Épaisseur moyenne (0,28 mm)



Digue IsoSafe sans latex

Taille 6" x 6" (15,2 x 15,2 cm)
Épaisseur moyenne (0,25 mm)

Indication

Digues prédécoupées, en latex ou sans latex, utilisées comme barrière d'isolation au cours des procédures endodontiques.

IsoSafe

Digues IsoSafe latex Boîte de 36 feuilles	ISDALA6X6BL-36
Digues IsoSafe sans latex Boîte de 15 feuilles	ISDANL6X6PU-15



Enhance your daily practice

itena-clinical.com

Central Parc Bat B, 97 Allée de la Louve, 93420 Villepinte - FRANCE - T. + 33 1 45 91 61 40.
FPISOSAFE.FR | INDA 01/24

Rejoignez-nous!



*Améliorer votre pratique quotidienne