

体にやさしい天然成分タガトース 平均粒子径15 μ mで新登場。

歯面清掃・研磨材

スパークリングスマイルパウダー

ボトルタイプ



PERIO Tagatose

SUN438P ペリオ タガトース

- 歯肉縁上のステインや縁下のバイオフィーム除去
- インプラントやインプラント周囲組織の清掃

体にやさしい：糖尿病の患者さんも安心な成分

単糖の一種であるタガトースは体内で代謝されにくく、血糖値上昇を抑制する効果があるため糖尿病の患者さんも安心して使用できます。

歯面を傷つけない：低研磨性で高いクリーニング効果

球状で平均粒子径15 μ mの微細な粒子は研磨効果が穏やかで歯面をやさしく清掃し滑沢に仕上がります。

細かい粒子：歯周ポケット内や歯肉辺縁の清掃に最適

歯周ポケットのプラークやバイオフィームの除去また歯頸部付近やインプラント周辺の清掃に適しています。



PERIO Tagatose粒子
レーザー顕微鏡 (×150)



主成分：タガトース
容量：120g
平均粒子径：15 μ m

タガトース (Tagatose)

タガトースは製造が困難で希少糖に分類される単糖の一種です。非う蝕性であり、体内で代謝されにくく血糖値上昇を抑制する効果があるため、糖尿病の患者さんにも使用可能です。

ペリオタガトースは、タガトースを微細かつ球状に加工したもので歯面の清掃・研磨・滑沢化に適しています。

SUN435Q TOP レモン
SUN436Q TOP ミント
SUN437Q TOP チェリー

研磨性の高い炭酸水素ナトリウムを
40 μ mまで細粒化。

● 歯肉縁上のプラークや強固なステイン除去

研磨性の高い粒子：独自に研究開発された粒子サイズと形状

球状に開発された平均粒子径40 μ mの微細な炭酸水素ナトリウム粒子は歯面にやさしく、グリシン*よりも硬いため研磨効果が高く縁上の強固な汚れを効率よく除去します。

3種類のフルーティーな香り

レモン、ミント、チェリーのフレーバーから選べます。



TOP LEMON粒子
レーザー顕微鏡 (×150)

材質	モース硬度
*グリシン	~2
炭酸水素ナトリウム	2.5~3

主成分：炭酸水素ナトリウム、香料
容量：300g
平均粒子径：40 μ m
フレーバー：レモン、ミント、チェリー

POWDER GUIDE

		PERIO Tagatose	TOP
品番		438P	435Q / 436Q / 437Q
香り		無香料	レモン / ミント / チェリー
成分		タガトース (99%)	炭酸水素ナトリウム (99%)
粒子サイズ		15 μ m	40 μ m
pH		6 - 8	8.1 - 8.4
歯	ステインや幼若永久歯	○	○
	エナメル質	○	○
	エナメル質のホワイトスポット	○	-
	象牙質	○	-
歯肉	歯肉	○	-
	舌と口蓋	○	-
修復物	コンポジットレジン	○	-
	ガラスアイオノマー	○	-
インプラント	インプラントとその周囲炎	○	-
歯列矯正	ブラケットや歯列矯正装置	○	-

ご使用の際は添付文書をよく読んでお使いください。本カタログに記載の仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。

一般的名称：歯面研磨材
販売名：プリズマン スパークリングスマイルパウダー
一般医療機器 医療機器届出番号：13B1X10122000016

製造販売業者：佐藤歯材株式会社 東京都台東区東上野1-15-3

TEL / 03-3833-3986 FAX / 03-3833-3989

製造業者：PRISMAN GmbH (ドイツ)