



SUPER ETCH

GEL DE MORDANCAGE A L'ACIDE PHOSPORIQUE A 37%



REGULAR
E LOW
VISCOSITY

37% DE FORTE ADERÊNCIA

Super Etch ácido fosfórico em gel a 37% para esmalte/dentina

Fácil de controlar o gel Super Etch escoo de acordo com a direção definida e não com a força da gravidade.

ALTA VISCOSIDADE

GEL AZUL



ÁCIDO FOSFÓRICO A 37%

O ácido fosfórico entre 30% e 40% oferece condicionamento ácido adequado da superfície dental em 15 a 20 segundos de aplicação^[1]. As baixas concentrações requerem um tempo maior de aplicação, retardando desnecessariamente os procedimentos.

CONDICIONAMENTO SELETIVO DO ESMALTE

Super Etch alta viscosidade e fácil controle do fluxo que permite uma deposição precisa. É perfeito para os procedimentos de condicionamento seletivo do esmalte.

GEL AZUL

Alta viscosidade para deposição seletiva precisa.

GEL TIXOTRÓPICO

Super Etch gel tixotrópico que oferece uma deposição seletiva precisa.

CONDICIONADOR ÁCIDO INCOLOR

Um ácido fosfórico a 37% líquido incolor também está disponível para pacientes que sofrem de alergia a corantes..

SERINGAS DE SUPER ETCH

A seringa Super Etch é fácil de utilizar e evita o escoamento inadequado do produto. A extrusão direta agiliza os procedimentos, possui dosagem econômica e facilita o acesso a áreas difíceis.

SUPER ETCH

O gel Super Etch cria microporos na superfície do esmalte e remove a camada de esfregaço desbloqueando os canalículos dentinários. O gel facilita a penetração do adesivo e a formação dos "tags" de resina. Super Etch é fundamental para a retenção mecânica de uma restauração.

SUPER ETCH LV (LOW VISCOSITY - DE BAIXA VISCOSIDADE)

Super Etch LV foi especialmente elaborado para selantes com uma formulação metade líquido / metade gel. O excelente escoamento do Super Etch LV garante maior contato do ácido com a superfície, possibilitando maior penetração em cavidades e fissuras, o que reforça a adesão mecânica e o sucesso da retenção do selante. Ideal para ser usado com o Con Seal f da SDI e todos os outros selantes.

PONTAS PARA SERINGAS DE SUPER ETCH

Pontas para Super Etch LV - bitola 27, pré-curvadas, para as menores fissuras e cicatrículas. Pontas Super Etch - pontas retas - bitola 23.

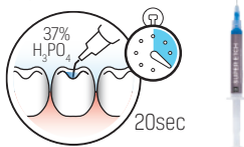
[1] Reality, Volume 13, 1999, 1-232.

INSTRUÇÕES

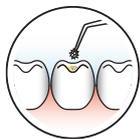
PARA APLICAÇÃO DIRETA EM QUALQUER RESTAURAÇÃO

SUPER ETCH COM VISCOSIDADE REGULAR

- 1 Limpe e isole o dente
- 2 Aplique Super Etch , ácido fosfórico a 37%, sobre a superfície do dente por 20 segundos

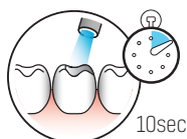


- 3 Lave bem com água
- 4 Remova o excesso de água. Mantenha a superfície úmida
- 5 Aplique o adesivo de esmalte/dentina Stae até saturar todas as superfícies internas ou aplique um adesivo, de acordo com as instruções do fabricante



- 6 Seque levemente com jato de ar seco destituído de óleo por 2 segundos, até evaporar o solvente. A superfície deve estar brilhante

- 7 Polimerize por 10 segundos



- 8.1 Aplique Wave / Wave MV / Wave HV compósito com liberação de flúor **ou**



- 8.2 Aplique o compósito Aura (anterior/posterior)

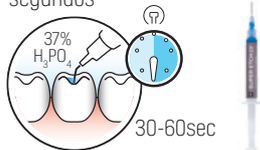


- 9 Polimerize em incrementos de 2 mm de espessura por 20 segundos
- 10 Faça o polimento e dê o acabamento

PARA SELANTES DE CAVIDADE E DE FISSURAS

SUPER ETCH LV - LOW VISCOSITY - DE BAIXA VISCOSIDADE

- 1 Limpe e isole o dente
- 2 Condicione a superfície do dente com Super Etch LV por no mínimo 30 segundos e não mais do que 60 segundos



- 3 Lave bem com água
- 4 Seque completamente o dente. Atenção: um campo seco é essencial para todas as etapas

- 5 Injete o Conseal f diretamente ou aplique-o com uma escova



- 6 Polimerize o Conseal f por 20 segundos



CUIDADO: Verifique se o dosador está devidamente encaixado na seringa do Super Etch, do Wave ou do Conseal f, girando-o **firmemente** dentro da seringa.

A LINHA DE ÁCIDOS DA SDI CONSISTE EM:

	mL	g
Seringa Super Etch Gel	1.2 mL	1.5 g
Seringa Super Etch Gel	2 mL	2.5 g
Seringa Super Etch Gel	5 mL	6.25 g
Seringa Super Etch Gel	9.6 mL	12 g
Seringa com gel Super Etch de baixa viscosidade	1 mL	1.25 g
Frasco ácido líquido	15 mL	18.75 g
Seringa Super Etch Jumbo	25 mL	31.25 g

INDICAÇÕES

Condicionamento da Dentina e Esmalte

Condicionamento seletivo do esmalte

COMPATÍVEL COM

Adesivos

Compósitos

Compômeros

Ionômeros de vidro

Selantes

Cimentações

PARA LIMPAR

Porcelana

DETALHES PARA PEDIDO

SYRINGES	KITS	TIPS
Seringa Super Etch 12g	Super Etch bulk kit	Pontas descartáveis para as seringas Super Etch
1 seringa de 9.6ml (12g) 25 pontas descartáveis 8100052	10 seringas de 2ml (2.5g) 50 pontas descartáveis 8100045	25 pontas descartáveis de uso único (calibre 23) 8100050
Seringas Super Etch Jumbo 2x25ml	Super Etch kit	200 pontas descartáveis de uso único (calibre 23) 8100060
2 seringas de 25mL (62.5g) de Super Etch 50 pontas descartáveis 8100059	3 seringas de 2 ml (2.5g) 25 pontas descartáveis 8100040	Pontas descartáveis para Super Etch com baixa viscosidade
	Super Etch LV bulk kit	20 pontas descartáveis de uso único (calibre 27) 8100061
	10 seringas de 1ml (1.25g) com Super Etch de baixa viscosidade 40 pontas descartáveis 8100044	GEL
	Super Etch mini kit	Etchant gel, Azul
	4 seringas de 1.2ml (1.5g) 20 pontas descartáveis 8100039	1 frasco de 5ml (18.75g) de Etchant gel 8100020



YOUR SMILE. OUR VISION.



05/2021

M810005 F



+D036M8100051

MADE IN AUSTRALIA
by SDI Limited
3-15 Brunson Street,
Bayswater, Victoria 3153
www.sdi.com.au

AUSTRALIA 1800 337 003
AUSTRIA 00800 0225 5734
BRAZIL 0800 770 1735
FRANCE 00800 0225 5734
GERMANY 0800 100 5759

ITALY 00800 0225 5734
NEW ZEALAND +64 21 400 323
SPAIN 00800 0225 5734
UNITED KINGDOM 00800 0225 5734
USA & CANADA 1 800 228 5166