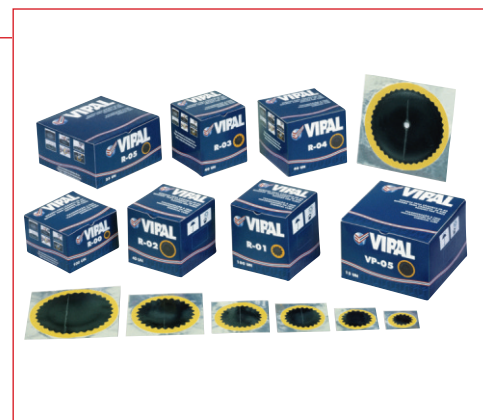


REPAROS E PLAQUETAS

Utilizam o sistema a frio de vulcanização (químico), que não submete as câmaras-de-ar ao calor, prolongando sua vida útil. Além disso, sua espessura extrafina e seu poder de expansão acompanham a elasticidade da câmara, não criando calosidades.



Medida mm	Unid/Emb
Ø 25	100
Ø 30	100
Ø 40	100
Ø 50	40
Ø 60	40
Ø 80	40
Ø 100	25
Ø 120	25
65 x 30	60
75 x 40	25
95 x 50	25
120 x 60	25
150 x 70	25
180 x 95	25
Ø 100	15
Ø 120	15

CIMENTOS VULCANIZANTES E LIMPADORES QUÍMICOS

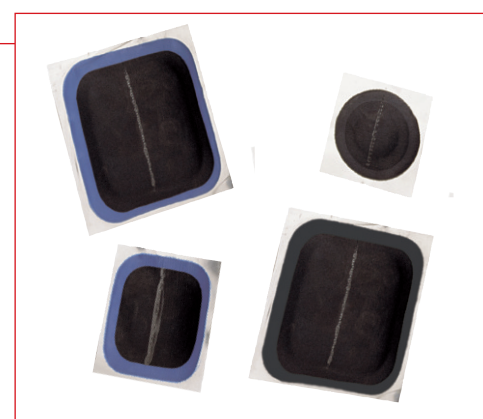
Os Cimentos Vulcanizantes possuem resinas especiais que facilitam a aderência e aceleradores que asseguram a vulcanização dos manchões e reparos a frio. Disponíveis também na versão CV-A que, além de maior teor de sólidos, possuem coloração amarela proporcionando a visualização do cimento aplicado na área a ser reparada. Para melhor aplicação dos reparos, a Vipal também oferece os limpadores químicos Bufpal, que eliminam graxas e outras impurezas da borracha.



Embalagem	Conteúdo ml	g	Unid/Emb
Lata	156	113	-
Lata	225	163	-
Lata	500	362	-
Lata	1000	725	-
Lata	152	113	-
Lata	225	167	-
Lata	500	372	-
Lata	1000	745	-
Bisnaga	25	18	12
Bisnaga	45	32	6
Lata	250	-	-
Lata	1000	-	-

REPAROS VF E VFP

Para o reparo de danos de 3, 6 e 8 mm em pneus radiais e diagonais de automóveis e camionetas, na região da banda de rodagem e flancos.



Medida mm	Unid/Emb
Ø 35	100
50 x 50	50
67 x 67	50
Ø 35	100
50 x 50	50
67 x 67	50

PROTETORES PROTEFORT E VULK

Confeccionados com compostos nobres para permitir maior resistência ao calor e a rasgos, prolongando sua vida útil.



Aplicação	Aro	Unid/Emb
Radial/Diagonal	16	10
Radial/Diagonal	20	10
Radial/Diagonal	22	10
Diagonal	24	4
Radial/Diagonal	16	10
Radial/Diagonal	20	10
Radial/Diagonal	22	10