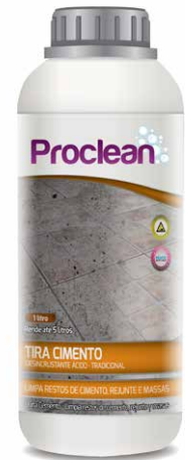


LINHA LIMPADORES

# TIRA CIMENTO



### Indicação

É um limpador desincrustante concentrado, biodegradável, com inibidores de corrosão, formulado especialmente para remoção de resíduos de cimento, rejunte, massa, gesso, argamassa e tinta látex. Não agride a superfície.

### Características físico-químicas

<b>Aspecto</b>	Líquido
<b>Cor</b>	Incolor
<b>Odor</b>	Característico
<b>pH</b>	(Sol. 0,2%) : (2,5 - 3,5)
<b>Peso específico (g.cm<sup>3</sup>)</b>	0,9900 - 1,0100
<b>Viscosidade (cP)</b>	24,0 - 26,0
<b>Prazo de validade</b>	2 anos
<b>Princípio ativo</b>	Ácido clorídrico
<b>Teor de princípio ativo (%)</b>	18,0 - 22,0
<b>Composição</b>	Tensoativo não iônico, ácido, veículo e coadjuvante.

### Embalagem

1 litro | 5 litros

### Tipos de Superfícies

Porcelanato: Brilho, Gloss, Super Gloss, Fosco, Esmaltado, Acetinado, Rústico, Piso Esmaltado, Mámore, Granito.

### Rendimento

Até 20m<sup>2</sup> por litro na diluição máxima.

### Diluição

SUJIDADE PESADA	SUJIDADE MÉDIA	SUJIDADE LEVE	LIMPEZA DE MANUTENÇÃO
Diluir 1L de água para 1L de produto	Diluir 1L de água para 500ml de produto	Diluir 1L de água para 200ml de produto	NÃO SE APLICA

### Modo usar

Realizar teste prévio com o produto em uma pequena área para avaliar se o resultado é o esperado.

O TIRACIMENTO é indicado para a remoção de resíduos de rejuntas cimentícios, eflorescências (sais sobre a superfície) e na limpeza de revestimentos demasiadamente contaminados por impurezas. Promove uma limpeza profunda e uniforme nos revestimentos. TIRA CIMENTO deve ser aplicado sobre a superfície umedecida. É fornecido em estado concentrado, recomendando-se uma diluição conforme indicação acima, dependendo do estado da superfície. A aplicação é feita com trinchas, vassoura ou lavadoras profissionais) com o disco preto, verde ou escovas de nylon), esfregando bem o produto até a total remoção das impurezas. Caso persista o problema, repita a operação. Lavar logo após com água em abundância, até remover todo produto. O produto vem concentrado, podendo ser diluído em água. Em revestimentos mais resistentes como os granitos a ação do produto não deve ultrapassar 10 minutos. Em materiais mais sensíveis, deixe o produto agindo o mínimo de tempo possível e o mais diluído, como mármore, por exemplo.

### Precauções e Segurança

Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Lave com bastante água corrente os objetos e utensílios utilizados como medida antes de reutilizá-los.



IMPORTANTE USO DE LUVAS, ÓCULOS E MÁSCARA.