



FICHA T CNICA

Q-FORCE

Q-FORCE



Q-FORCE

DESCRIÇÃO DO ARTIGO

PRODUTO DE LIMPEZA DE SILESTONE –Uso Profissional-

APRESENTAÇÃO

Garrafa 1.000 ml

LISTA DE MATÉRIAS PRIMAS E INGREDIENTES (1)

Ingredientes	Naturaleza del compuesto	Grs por 100 grs
<i>Agua</i>		<i>c.s.p. 100</i>
<i>Tensioactivos não iónicos</i>		<i>15-20</i>
<i>Cosolventes</i>		<i>10-15</i>
<i>Abrasivo</i>		<i>5-10</i>
<i>Perfume</i>		<i><1</i>
<i>Agente dispersante e sequestrante</i>		<i><1</i>
<i>Tensoactivos catiónicos</i>		<i><1</i>
<i>Conservante</i>		<i><1</i>

ESPECIFICAÇÕES FISICO-QUIMICAS

Parámetros	Unidades de medida	Valor objectivo	Tolerâncias admitidas
Aspecto		<i>Líquido transparente</i>	
Cor		<i>Verde</i>	
Odor		<i>Pinho</i>	
Materia activa	%	20.5	+/-1
Ph		10.0	+/- 1
Densidade 20°C	<i>g/ml</i>	1.040	+/- 0,01
Ponto de turvação	°C	>35	

Telefone de urgências : Centro de Informação Antivenenos.

Telf.: 808 250 143 / +351 21 330 3284

www.silestone.com



SILESTONE



www.cosentinogroup.net



SILESTONE
by COSENTINO

THE ORIGINAL