


SIKKENS DEGREASERS

シッケンズ 脱脂剤類

シッケンズ塗料製品を塗布する前にスチール面や旧塗膜等の被塗物を脱脂洗浄する溶剤類で、被塗物により使い分けをします。

使用できる被塗物	<p>ディグリーサーM600 プライマーサフェーサーやラッカー系を含む旧塗膜に使用可能な汎用脱脂剤。</p> <p>アンチスタティックディグリーサー プラスチックパーツ等の静電気を帯びた被塗物(硬化不良の塗膜やラッカー系塗膜を除く。)に使用可能な脱脂剤。</p> <p>M850 ソルフリー 水性洗浄剤でスチール、アルミニウム、亜鉛引き鋼板、サフェーサー、旧塗膜に使用できます。 備考: M850 ソルフリーはポリエステルパテに使用しないでください。</p>						
貯蔵安定期間	<table border="0"> <tr> <td>ディグリーサーM600</td> <td>20°C/4年間</td> </tr> <tr> <td>アンチスタティックディグリーサー</td> <td>20°C/4年間</td> </tr> <tr> <td>M850 ソルフリー</td> <td>20°C/4年間</td> </tr> </table>	ディグリーサーM600	20°C/4年間	アンチスタティックディグリーサー	20°C/4年間	M850 ソルフリー	20°C/4年間
ディグリーサーM600	20°C/4年間						
アンチスタティックディグリーサー	20°C/4年間						
M850 ソルフリー	20°C/4年間						
VOC含有量	<table border="0"> <tr> <td>ディグリーサーM600: 755g/L</td> <td></td> </tr> <tr> <td>アンチスタティックディグリーサー: 770g/L</td> <td></td> </tr> <tr> <td>M850 ソルフリー: 0g/L</td> <td>(理論上の数値)</td> </tr> </table>	ディグリーサーM600: 755g/L		アンチスタティックディグリーサー: 770g/L		M850 ソルフリー: 0g/L	(理論上の数値)
ディグリーサーM600: 755g/L							
アンチスタティックディグリーサー: 770g/L							
M850 ソルフリー: 0g/L	(理論上の数値)						

シッケンズ 脱脂剤類使用方法

使用方法 	<p>被塗物のグリース、油、ワックス、シリコン等の汚れなどを除去する為2枚の乾燥したきれいなウエスを使用し、1枚に脱脂剤を染み込ませて被塗物表面を洗浄し、もう一枚のウエスは脱脂剤が乾燥する前に完全にふき取ります。</p> <p>注意: 脱脂の際には、きれいな新しいウエスを使用してください。使用後のウエスは、必ず脱脂剤を乾燥させてから廃棄処分してください。</p>
備考	<p>トラックや商業車等の荷台部分を脱脂する際は、汚れ残留による密着不良を防ぐ為、下方向から上方向に脱脂してください。</p> <p>脱脂剤は金属表面の温度を周囲の温度よりも若干低下させます。その際、表面に多少の湿気が発生することがあります。</p> <p>車を低温の所から温度の高い所へ移動した場合も同様です。</p> <p>密着不良を防ぐ為、被塗物温度が周囲の温度と同等になってから塗装を開始してください。</p>