

Product range of Morikawa Shoten co., Ltd

水性 紙管用すべり剤 スライダーKSZ

物性

外観	透明水溶液
主成分	ヤシ油脂肪酸カリウム塩
濃度	<u>31~34</u> %
粘度	<u>20~80</u> mPa・s
PH	<u>10.5~11.5</u>
安定性	良好

用途

紙管製造用滑り剤

特徴

常温で液体であるので加温の必要がなくそのまま使用できる。水性タイプなので水で任意に希釈ができます。また、火源の存在する場所でも安心して使用できます。塗布面への汚染が少なく、汚染を嫌う用途に対しても捨て紙が不要である。（製造時の濡れ色は通常2~3日で消える）スライダーKSと比べ粘性をあげ、紙への吸い込みを減らし紙の表面に残る事により滑走性が向上します。

備考

注 紙質により滑走性に差が生じます。必要に応じて希釈して使用して下さい。
連続使用した場合蒸発により粘度が上昇することがありますが、水で希釈して粘度を調整して下さい。
塗布量は多く付け過ぎないで下さい。多過ぎますと滑走性が落ち、且つ濡れ色が消えにくくなります。
凍結の恐れがありますので0℃以上で保管して下さい。

森川テクノセンター
滋賀県草津市馬場町1200-39

TEL 077-516-2221 FAX 077-563-8894

E-mail: techno@morikawashoten.co.jp

ホームページ <http://www.morikawashoten.co>

本社

京都市下京区堀川通り五条上ル

TEL 075-341-8121 FAX 075-341-8143

E-mail: kyoto@morikawashoten.co.jp