

CLASIL

Antiaderente, lubrificante e antiestático

Produto à base de polisiloxano com solventes voláteis, que elimina a aderência a ceras, colas, grudes, tintas, etc. em equipamento de impressão, embalagem, rotulagem, etc. CLASIL evita a oxidação e proporciona superfícies deslizantes além de funcionar como lubrificante nos mecanismos de portas, janelas, dobradiças, trincos, etc. Elimina ainda os ruídos provocados pela fricção em guilhotinas, moldes da indústria de calçado, serras, brocas, etc.

Propriedades do Produto:

Protege e conserva borracha, metais, couro, vinil, plásticos, etc.

Excelente poder lubrificante.

Poderosas características antiestáticas.

Evita a oxidação das superfícies metálicas.

Sela e impermeabiliza as superfícies das humidades.

Eficaz como antiaderente a temperaturas entre os 40°C e 270°C.

Elimina os ruídos provocados pela fricção.

Não contém tetracloreto de carbono, benzeno ou cloreto de metileno.

Modo de Emprego:

As peças ou superfícies a tratar devem encontrar-se limpas e secas.

CLASIL pode ser aplicado puro, sem diluição, por pulverização, imersão ou com trincha. Depois deve-se deixar secar naturalmente.

A película formada, posteriormente, funcionará como lubrificante, antiestática e antiaderente.

Dados Técnicos:

Líquido não aquoso, de baixa viscosidade, incolor e de odor característico.

Disponível em embalagens de 25L e 200L.

