

Data aktualizacji: 20.04.2017

IMPROL II

skoncentrowany preparat do smarowania taśm transportowych

PRZEZNACZENIE:

Preparat przeznaczony jest do automatycznego smarowania taśm transportujących opakowania szklane, metalowe, opakowania z tworzyw sztucznych oraz innych materiałów wodoodpornych.

WŁAŚCIWOŚCI I DZIAŁANIE:

Preparat charakteryzuje się doskonałymi właściwościami poślizgowymi, smarującymi i myjącymi. Zapobiega odkładaniu się osadów. Świetnie miesza się z wodą.

pH 1% roztworu: 6,0÷7,0

gęstość w 20°C: 0,995÷1,025 g/cm³

SPOSÓB UŻYCIA:

Stosować do smarowania taśm transportowych za pomocą systemów smarujących. Zalecane stężenie – 0,15÷0,60%.

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA:

Informacje dotyczące bezpiecznego stosowania preparatu oraz jego wpływu na środowisko naturalne umieszczone są na etykiecie i w karcie charakterystyki.

MAGAZYNOWANIE:

Przechowywać w temperaturze 0÷35°C

TRWAŁOŚĆ:

30 miesięcy od daty produkcji

OPAKOWANIA:

Kanistry z tworzyw sztucznych: 20kg, 25kg, beczki 200kg, paletopojemniki: 1000kg

DOKUMENTY:

- atest PZH nr: HŻ/06026/98
- karta charakterystyki

