

## TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

# PENOSIL Premium Foam Cleaner

Purškiamas valiklis, skirtas pašalinti nesukietėjusias statybines putas nuo įrankių ir paviršių

### Naudojimo sritys

Naudojamas nesukietėjusioms statybinėms putoms pašalinti iš drabužių ir įrankių, taip pat nedelsiant valyti putų pistoletą viduje ir išorėje po jo naudojimo. Langų rėmų, palangių, durų, staktų ir kt. Paviršių valymas nesukietėjusias statybines putas darbo metu.

### Naudojimo sąlygos

Temperatūra naudojimo metu nuo -10 °C iki +30 °C.

### Naudojimo instrukcijos

Norėdami pašalinti putas nuo drabužių ir paviršių, naudokite pridedamą purškimo antgalį. Norėdami išvalyti putų pistoletą iš vidaus, prisukite valymo priemonę prie pistoleto, viena ranka laikydami pistoleto rankeną, kita ranka sukdami vertikaliai balionėlį. Sukdami įsitikinkite, kad pistoletas nėra nukreiptas į žmones. Tik pritvirtinę, balionėlį kartu su pistoletu pasukite į darbinę padėtį. Pakratykite balionėlį ir išvalykite pistoletą paspausdami gaiduką, kol išeinančioje valymo priemonėje nebus putų. Elkitės ypač atsargiai, nes valymo priemonėje yra degių dujų. Netinka sustingusioms putoms pašalinti.

### Valymas

Užberkite inertiško absorbento (pvz., smėlio). Surinkite ir padėkite į specialų indą arba palikite išgaruoti.

### Techninė specifikacija

Tirpiklis: acetonas.

Propelentas: dimetilo eteris.

### Spalva

Bespalvis.

### Pakuotė

650 ml aerosolinis balionėlis, tūris 500 ml, 12 vnt. dėžutėje.

### Laikymas

Garantinis sandėliavimo laikas – 12 mėnesių nuo pagaminimo datos, jei laikoma uždarytoje originalioje pakuotėje sausoje vietoje nuo +5 °C iki +30 °C, vengti užšalimo. Aerosolinių balionėlių negalima laikyti ir transportuoti virš +50 °C, šalia šilumos šaltinių ar tiesioginių saulės spindulių.

### Saugumo reikalavimai

Valymo priemonė yra degi. Naudokite tik gerai vėdinamose patalpose, nerūkykite ir venkite statinės elektros energijos. Garai gali sukelti galvos sukimasį ar svaigimą. Venkite kontakto su oda ir akimis. Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Išsami saugos informacija pateikta saugos duomenų lape (SDL).