

COCKPIT CLEANER PRIETAISŲ SKYDELIO VALIKLIS

Data: 8/03/2022

Lapas: 1 iš 1

Techniniai duomenys:

Pagrindas	Valymo putas vandens pagrindu
Konsistencija	Skystis
Naudojimo temperatūra	5 °C → 35 °C

* Rodikliai gali keistis priklausomai nuo aplinkos poveikio, tokio kaip temperatūra, drėgmė ir t.t., taip pat nuo klijuojamų paviršių. ** Šios vertės galioja pilnai sukietėjusiam produktui.

Produkto aprašymas:

Aukštos kokybės purškiamos putas, prietaisų skydelio ir viso automobilio salono valymui.

Savybės:

- Valo.
- Nepalieka dėmių.
- Sugeria organinius nešvarumus.
- Tinka jautriems paviršiams.

Panaudojimo sritys:

- Putų valiklis pasižymi puikiomis švelniomis ir valančiomis plastikų bei kitų medžiagų, naudojamų automobilių salonuose, savybėmis.
- Pašalina organines dėmes.

Pristatymo forma:

Spalva: Skaidri

Įpakavimas: 400 ml aerozolio balionėlis

Galiojimo laikas:

3 metai nuo pagaminimo datos neatidarytoje gamintojo pakuotėje, laikant sausoje bei vėsioje vietoje esant +5 °C - +25 °C temperatūrai.

Paviršiai:

Paviršiai: Plastikai, tekstilė, metalai, stiklai, gumos, oda

Naudojimo instrukcija:

Naudojimo būdas: Užpurškite putų valiklį tiesiai ant paviršiaus. Nuvalykite putas, kai tik ant paviršiaus pasirodys susigėrę nešvarumai.

Sveikatos ir saugos rekomendacijos:

Laikykitės įprastų pramoninės higienos reikalavimų. Naudokite tik gerai vėdinamose vietose. Patekus į akis, nedelsiant plauti dideliu kiekiu vandens. Pavojinga. Naudojant, laikykitės atsargumo priemonių.

Atsakomybė:

Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei stebėjimų bei mūsų patirties. Jis yra bendro pobūdžio ir neužtraukia jokios atsakomybės. Vartotojas turi pats įsitikinti, savo testų pagalba, ar produktas yra tinkamas naudoti.

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingų būdų, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Kadangi konstrukcijos, paviršių kokybė ir darbo sąlygos yra ne mūsų kontrolės ribose, jokia atsakomybė nepriimama. Visais atvejais rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą. Soudal pasilieka teisę modifikuoti produktus be išankstinio įspėjimo.