

Multi Cleaner

Peržiūrėtas: 14/09/2023

Puslapis 1 iš 1

Specifikacija

Pagrindas	Valančios putos vandens pagrindu
Konsistencija	Skystis
Tankis	0,91 g/ml
Klampumas (Brookfield)	1 mPa.s
Pliūpsnio temperatūra	> 100 °C
Rūgštingumo lygis (tekstas)	> 8
Tirpumas vandenyje	Pilnai tirpus
Lakieji organiniai junginiai (LOJ)	Ca. 14 %
Naudojimo temperatūra	15 °C → 25 °C

* Šios vertės gali skirtis priklausomai nuo aplinkos veiksnių, tokių kaip temperatūra, drėgmė ir paviršiaus tipas. ** Šios vertės galioja pilnai sukietėjusiam produktui.

Produkto aprašymas

Multi Cleaner Universalus valiklis purškiamų putų pavidalu.

Savybės

- Valo ir nuriebalina
- Labai tirpus
- Nelaša
- Nepalieka dėmių

Naudojimas

- Pašalina riebalų, vaško, nikotino, muilo likučius ir kitus nešvarumus.
- Universalus valiklis purškiamų putų pavidalu. Nevarva, todėl puikiai tinka vertikalinių paviršių, tokių kaip stiklas, plytelės, veidrodžiai, laminatas, PVC, virtuvės aplinka, transporto priemonių vidus, tekstilė, kilimai, biuro įranga ir t.t. valymui.

Įpakavimas

Spalva: baltos putos

Įpakavimas: 400 ml aerozolio balionėlis

Galiojimo laikas

3 metai neatidarytoje pakuotėje vėsioje ir sausoje vietoje nuo +5 °C iki +25 °C temperatūroje.

Naudojimas

Naudojimas: Aerozolio balionėlis turi būti patalpos temperatūros (optimaliam rezultatui). Prieš naudojimą gerai supurtykite balionėlį.

Užtepkite Multi Cleaner ant valomo paviršiaus. Leiskite produktui suveikti apie 20 sekundžių ir tada kruopščiai trinkite, kol paviršius išdžius. Iš anksto patikrinkite, ar nėra neigiamo poveikio paviršiui.

Sveikatos ir saugos rekomendacijos

Patekus į akis, nedelsiant praplauti dideliu kiekiu vandens.

Pavojinga. Naudojant laikytės atsargumo priemonių.

Atsakomybė

Šio techninių duomenų lapo turinys yra bandymų, stebėjimo ir patirties rezultatas. 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.